

جمهورية مصر العربية وزارة التربية والتعليم والتعليم الفنى الإدارة المركزية لشئون الكتب



CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF

جفرائية بحر

الصف الأول الثانوي



Egyptian Knowledge Bank

طبعة ٢٠٢٧ ـ ٢٠٧٣]

كتاب الطالب

غير مصرح بنداول هذا الكتاب خارج وزارة التربية والتعليم القني



rodigipour

كتاب الطالب

فريق التأليف:

د/ محمد إبراهيم محمد خطاب

مدرس الجغرافيا الطبيعية بكلية الآداب جامعة القاهرة

د/ إيمان محمد عبد الوارث

مدرس المناهج وطرق التدريس بكلية البنات جامعة عين شمس

د/ ياسر محمد عبد الهادى الأكشر

مدرس المناهج وطرق التدريس بكلية التربية جامعة حنوان

آ.د/ محمد صبري محسوب

أستاذ الجغرافيا الطبيعية بكلية الآداب جامعة القاهرة

د/ مروة حسين إسماعيل طه

مدرس المناهج و طرق التدريس بكلية البنات جامعة عين شمس

د/ أسماء محمد عبد الحليم معاذ

باحث بالمركز القومي للامتحانات و التقويم التربوي

إشراف تربوي:

مركز تطوير المناهج والمواد التعليمية

غير مصرح بتداول هذا الكتاب خارج وزارة التربية والتعليم والتعليم الفنى

الصف الأول الثانوي ۲۰۲۲–۲۰۲۲ م

لجنة المراجعة والتعديل

أ . د آمال اسماعیل شاور

أستاذ الجغرافيا الطبيعية كلية الآداب جامعة القاهرة

أ .د أحمد السيد الزاملي

أستاذ الجغرافيا البشرية كلية الآداب جامعة القاهرة

د . ثناء أحمد جمعة

رئيس قسم الدراسات الاجتماعية مركز تطوير المناهج والمواد التعليمية

أ /أشرف عبد المنعم سيد مدير عام تنمية مادة الدراسات الإجتماعية بديوان عام الوزارة

أ . د فارعه حسن محمد

أستاذ المناهج وطرق التدريس كلية التربية جامعة عين شمس

أ . د مصطفى محمد البغدادي

أستاذ الجغرافيا البشرية كلية التربية جامعة عين شمس

د . محمد إبراهيم خطاب

مدرس الجغرافيا الطبيعية كلية الآداب جامعة القاهرة

أ/سمير محمود إبراهيم

مدير عام تثمية مادة الدراسات الاجتماعية "سانقًا"

لجنة تعديل وتعميق البعد الأفريقي

د / محمود محمد إبراهيم عطية

مدير عام تنمية مادة الدراسات الاجتماعية بديوان عام الوزارة " سابقًا "

د/ ثناءأحمدجمعة

رئيس قسم الدراسات الاجتماعية بمركز تطوير المناهج

د/ميرفت عبدالنبي سيد

خبير بمركز تطوير المناهج والمواد التعليمية

أ. د / حمد نا الله مصطفى حسن

أستاذ التاريخ الحديث والمعاصر بكلية الاداب جامعة عين شمس

أ.د/عسزيسزة بسدر

أستاذ الجغرافيا بمعهد البحوث الأفريقية جامعة القاهرة

د/سـاني محمد فريد

أستاذ الاقتصاد الإفريقى والتنمية بمعهد البحوث والدراسات الأفريقية



لجنة التعديل الفني

تم التنفيذ الفئى بالإدارة العامة للمراكز الاستكشافية بالتعاون مع وحدة التعليم المستقبلى بالإدارة المركزية لنظم وتكنولوجيا المعلومات ومركز تطوير المناهج والمواد التعليمية

فريق العمل من المراكز الاستكشافيه

مسئول إدارة الرسوم والمطبوعات إلهام أحمد حسين

> تنفید دعاء سلیم عتیق أریج صلاح الدین

صفحة بيانات الطالب

الاسم:
المدرسة:
الفصل:
العنوان:
العام الدراسي:

المحتويات

الصفحة

7	مدخل لدراسة علم الجغرافيا	درس تمهیدی:
	الموقع و مظاهر سطح مصر	الوحدة الأولى
١٨	موقع مصر وأهميته	الدرس الأول:
74	التكوينات الچيولوجية وعوامل تشكيل سطح مصر	الدرس الثاني :
٣٠	تضاریس مصر	الدرس الثالث :
	المناخ و الحياة النباتية و الحيوانية في مصر	الوحدة الثانية
٤٣	المناخ في مصر	الدرس الأول :
٥١	الأقاليم المناخية في مصر	الدرس الثاني :
٥٧	النبات الطبيعي والحيوان البري في مصر	الدرس الثالث :
	سکان مصر	الوحدة الثالثة
77	نمو و تركيب السكان في مصر	الدرس الأول :
٧٥	توزيع السكان و الكثافة السكانية في مصر	الدرس الثاني :
لتقبل ۸۱	المشكلات السكانية و الاجتماعية وسينار يوهات المس	الدرس الثالث :
	بعض الأنشطة الاقتصادية في مصر	الوحدة الرابعة
٩.	النشاط الزراعي في مصر	الدرس الأول :
1.1	النشاط التعديني و الصناعي في مصر	الدرس الثاني :
1.9	النقل والتجارة في مصر	الدرس الثالث :
117	السياحة في مصر وتحديات الأقتصاد المصري	الدرس الرابع :

المقدمة

أبناءنا الأعزاء طلاب وطالبات الصف الأول الثانوي.

يسعدنا أن نقدم لكم كتاب الجغرافيا بعنوان (جغرافية مصر) وقد بدأنا الكتاب بمقدمة عن الجغرافيا وفروعها ومصادر المعرفة الجغرافية التقليدية والحديثة وذلك لأنكم تدرسون مادة الجغرافيا مستقلة لأول مرة كما يتناول الكتاب دراسة مصر طبيعيًا من حيث الموقع والسطح والمناخ وبشريًا من حيث السكان والأنشطة الاقتصادية.

وقد راعينا في هذا الكتاب:

١- الاهتمام بتنمية الجوانب المعرفية والمهارية والوجدانية بشكل متوازن.

٢- الربط بين المنهج وحياة المتعلم كلما أمكن.

٣- التركيز على المفاهيم الأساسية والمصطلحات الجغرافية.

٤ - التأكيد على التعلم النشط الذي يجعل المتعلم مشاركًا إيجابيًا في المواقف التعليمية المختلفة.

٥- ربط المنهج بالقضايا المعاصرة، والأحداث الجارية، والمهارات الحياتية.

٦- تنمية مهارات استخدام الخرائط والرسوم والجداول والإحصاءات.

٧- تقديم أمثلة تطبيقية لدور الجغرافيا في حل المشكلات المجتمعية.

٨- التركيز على مهارات التعامل مع أنماط التكنولوجيا المعاصرة والتقنيات الحديثة.

٩- التأكيد على مهارات التفكير الجغرافي، وفهم الحاضر واستشراف المستقبل.

١٠ الاهتمام بتنمية مهارات التفكير العليا ليكون المتعلم قادراً على صناعة المعرفه ، والتفكير الناقد بحيث يكتسب الدقة في ملاحظة الوقائع ومناقشتها ، وتقييمها .

١١- التركيز على القيم الاجتماعية والأخلاقية التي يرتضيها المجتمع وتحفظ له توازنه.

١٢- تعدد وتنوع مصادر التعلم من كتب ومراجع وأطالس ومواقع إلكترونية.

ويشتمل الكتاب على أربع وحدات دراسية تتضمن عددًا من الدروس على النحوالتالي:

درس تمهيدى: مدخل لدراسة علم الجغرافيا. يلقى هذا الدرس الضوء على ما تم دراسته فى الصفوف الدراسية السابقة واسترجاع ماهيه علم الجغرافيا وتطورها منذ القدم حتى الوقت الحاضر وفروع الجغرافيا المختلفة وما أضيف إليها من فروع حديثة ثم مفهوم الخريطة وأهميتها وأسس رسم الخريطة وتصنيف الخرائط وينتهى الدرس بدراسة مختصرة لتقنيات الجغرافيا الحديثة متمثلة في الاستشعار من بعد وتطبيقاته ونظم المعلومات الجغرافية ومجالات استخدامها. ثم تعريف نظام تحديد المواقع العالمي ومجالات استخدامه للاستفادة منها فى دراسة جغرافية مصر.

أما الوحدة الأولى: وعنوانها الموقع ومظاهر سطح مصر.

سيتناول الدرس الأول منها موقع مصر وأهميته والحدود السياسية لمصر

ويتضمن الدرس الثانى التكوينات الجيولوجية المتنوعة وعوامل تشكيل الأراضى المصرية. بينما يشتمل الدرس الثالث على دراسة للوحدات التضاريسية الرئيسية في مصر ممثلة في « وادى

والوحدة الثانية: وعنوانها المناخ والحياة النباتية والحيوانية في مصر.

تعالج في درسها الأول المناخ في مصر والعوامل المؤثرة فيه وخصائص المناخ خلال فصول السنة الأربعة.

ويتضمن الدرس الثاني الأقاليم المناخية في مصر.

بينما يتضمن الدرس الثالث الحياة الطبيعية فى مصر ممثلة فى النبات الطبيعى من حيث العوامل المؤثرة فى نموه وتوزيعه الطبيعى وخصائصه، ثم دراسة الكائنات الحية وأهم أنواع الحيوانات والطيور، وينتهى هذا الدرس بدراسة للمحميات الطبيعية فى مصر من حيث التوزيع وأنواعها وأهميتها.

في الوحدة الثالثة: من الكتاب بعنوان سكان مصر.

يشتمل الدرس الأول منها السكان من حيث تحديد مصادر بيانات السكان وأسباب النمو السكانى والتركيب السكانى، وفى الدرس الثانى معالجة لتوزيع السكان وتحديد العوامل الطبيعية والبشرية المؤثرة فى التوزيع ودراسة الكثافة السكانية وسكان الحضر والريف فى مصر.

ويتضمن الدرس الثالث المشكلة السكانية وتحديد أبعادها مع دراسة للمشكلات الاجتماعية بالمجتمع مثل ازدحام المدن والأمية والإدمان وغيرها.

وفي الوحدة الرابعة: وعنوانها بعض الأنشطة الاقتصادية في مصر،

يتضمن الدرس الأول منها دراسة للزراعة والثروة الحيوانية والسمكية من حيث العوامل المؤثرة فى الزراعة وأهم المحاصيل الزراعية وتحديد للمشكلات التى تواجه التنمية والجهود المبذولة للنهوض بالزراعة والثروة الحيوانية.

ويتضمن الدرس الثانى النشاط التعدينى والصناعى واستخراج البترول والغاز الطبيعى وأهم المعادن وانتاج مصر منها، ويتضمن الدرس الثالث النقل والتجارة دراسة التجارة الخارجية والتجارة الداخلية في مصر.

وقد تناول الدرس الرابع السياحة في مصر من حيث مقوماتها وأهم مناطقها وأنواعها والمعوقات وجهود الدولة في التنمية السياحية.

وملحق بنهاية هذا الكتاب أنشطة وتدريبات ونماذج اختبارات لمساعدتك على تطبيق ما تعلمت واكتساب العديد من المهارات.

تنبيه هام: الارقام والنسب الموجودة ليست هدفًا للورقة الامتحانية وإنما هي للاستدلال والاستنتاج فقط.

وأخيرًا نأمل من الله أن نكون قد قدمنا لكم كتابًا يفيدكم ويساعدكم على أن تكون مواطنًا منتجًا وفعالًا في وطنك الحبيب مصر.

والله من وراء القصد وهو يهدى السبيل

المؤلفون

درس تمهيدى: مدخل لدراسة علم الجغرافيا



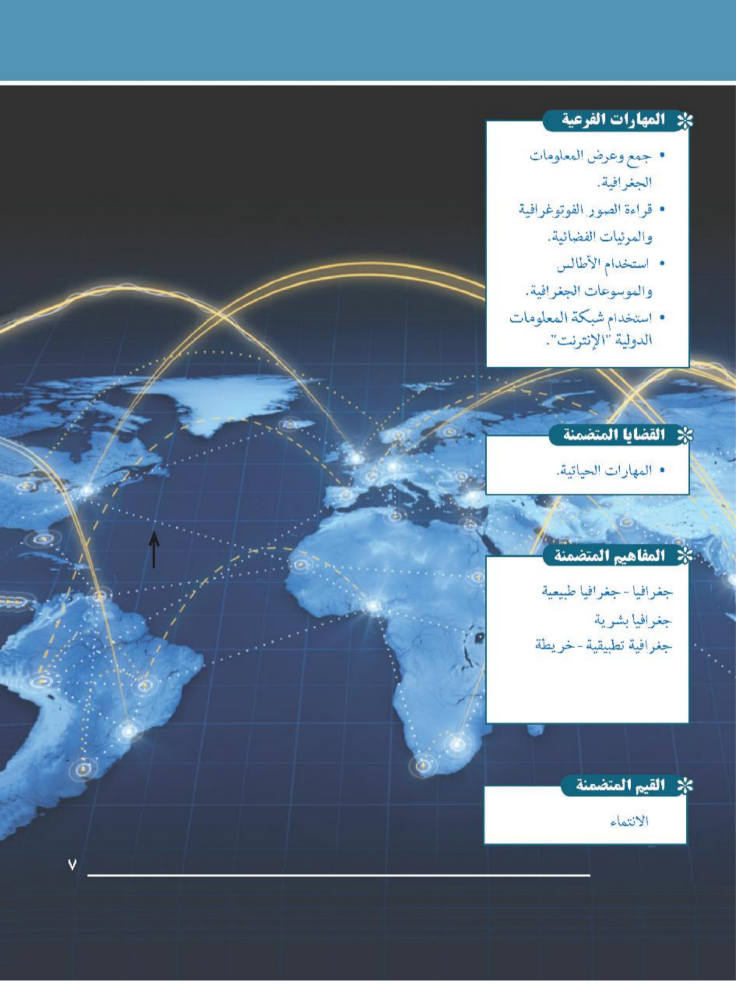
🏂 أهداف الدرس

في نهاية الدرس ينبغي أن يكون الطالب قادرًا على أن:

- ١. يحدد المقصود بالجغرافيا.
- يميز بين فروع الجغرافيا الحديثة.
- ٣. يستنتج قيمة الجغرافيا في حياة الفرد والمجتمع.
- يتعرف على تقنيات الجغرافيا الحديثة (نظم الاستشعار من بعد ونظم المعلومات الجغرافية GIS و نظام تحديد المواقع العالمي GPS).
- ٥. يعدد مصادر الحصول على المعلومات الجغرافية.
 - يميز بين الصور الجوية والمرئيات الفضائية.
 - ٧. يستخدم تكنولوجيا المعلومات في جمع وتنظيم وعرض المعلومات الجغرافية.
 - ٨. يستخدم الخرائط والأطالس والقواميس
 والموسوعات الجغرافية في جمع معلومات
 جغرافية.
 - ٩. يستخدم تقنيات الجغرافيا الحديثة.
 - ١٠. يطبق المفاهيم الأساسية للخريطة (الرموز الاتجاهات الألوان مقاييس الرسم).
- الصور الفوتوغرافية والجوية وصور الأقمار الصناعية.
- القرار التمثيل الجغرافي في اتخاذ القرار المناسب.

عقدمة:

عزيزي الطالب/عزيزي الطالبة:
يتناول الدرس مفهوم الجغرافيا
وفروعها المختلفة وتطبيقاتها في
مجالات الحياة، كما يتناول الخريطة
كأحد أهم مصادر الحصول على
المعلومات الجغرافية، وتقنيات
الجغرافيا الحديثة التي تتمثل في نظم
المعلومات الجغرافية، ونظام تحديد
المواقع العالمي والاستشعار من بعد،
وتطبيقات كل منها في مجالات الحياة
المختلفة.



درس تمهيدي :مدخل لدراسة علم الجغرافيا

أولًا. مفهوم الجغرافيا

الجغرافيا (Geography) كلمة إغريقية تتكون من مقطعين:

أوضّها: ieo) و يعنى الأرض، وثانيهما :imphy) و يعنى الوصف، وبذلك يكون تعريف الجغرافيا قديمًا علم وصف الأرض، حيث كان الرحالة يصفون و يسجلون مشاهداتهم عن البلاد والأقاليم التي يزورونها،

🥎 تساؤل ذاتي

ماذا نقصد بعلم الجغرافيا ؟ وما أهمية دراسته ؟

> يعرف علم الجغرافيا بأنه: علم دراسة وتحليل الظواهر الطبيعية والبشرية على سطح الأرض، مع توضيح العلاقات المكانية المتبادلة فيما بينها .

ثانيًا- أهمية دراسة الجغرافيا.

للجغرافيا أهمية كبري يمكن إيجازها فيما يلي:

- تخدم العلوم المختلفة، والاستفادة منها في دعم واتخاذ القرارات.
 - تدرس التفاعل بين الإنسان وبيئته.
- تطرح الحلول العملية والمكنة للمشكلات السكانية والبيئية والأخطار التي يتعرض لها الإنسان وممتلكاته.
 - أصبح لها دور مهم في حياة الإنسان وخاصة في مجالات استثمار الموارد الطبيعية والتخطيط العمراني.
 - تؤدي بالإنسان إلى ترسيخ الإيمان بالله من خلال دراسته للكون والأرض.

ثالثًا– فروع علم الجفرافيا،

انقسمت الجغرافيا إلى قسمين رئيسين لكل قسم منها فروع خاصة به.

١- الجفرافيا الطبيعية. Physical Geography

تهتم بدراسة الظواهر الطبيعية التي خلقها الله-سبحانه وتعالى -و تفاعل مكوناتها. لاحظ الشكل التخطيطي التالي لتتعرف أهم فروعها:

🔷 فکرو ابدرایک

ما أهم استخدامات الجغرافيا في حياتك؟

🗀 اقرا و استنتج

اقرأ الآية القرآنية التالية ثم استنتج العلاقة بينها وبين الجغرافيا: إذَ فِي خَلْقِ السَّمَنَوَتِ وَاللَّرْضِ وَاخْتِلَفِ النَّبِيلِ وَالنَّهَارِ وَاللَّمْكِ الَّقِ بَحْدِي فَي الْبَحْرِ بِمَا يَنفَعُ النَّاسَ وَمَا أَنزَلَ اللهُ مِن النَّسَمَةِ مِن مَآتِو فَأَحْمَا بِهِ اللَّرْضَ مِن النَّسَمَةِ مِن مَآتِو فَأَحْمَا بِهِ اللَّرْضَ مِن النَّسَمَةِ مِن مَآتِو فَأَحْمَا بِهِ اللَّرْضَ بَعْدَ مَوْجَا وَيَثَ فِيهَا مِن كُلُو وَالمَّمَا فِي الْمُسَخِّدِ وَتَصْرِيفِ الرَّبِيحِ وَالسَّحَابِ الْمُسَخِّدِ وَتَصْرِيفِ الرَّبِحِ وَالسَّحَابِ الْمُسَخِّدِ يَتَقَوْمِ وَقَصْرِيفِ الرَّبِحِ وَالسَّحَابِ الْمُسَخِّدِ يَتِي النَّهُ وَيَ السَّمَاءِ وَالأَرْضِ لَابَعَانِ الْمُسَخِّدِ لِقَوْمِ يَتَعَلِّدُونَ النَّهُ سُورِة البَوْرة آية . 13:

فروع الجغرافيا الطبيعية

الجغرافيا الفلكية ثهتم بدراسة شكل الأرض وحركتها وعلاقتها بالكواكب الأخرى والنجوم.

الجنرافيا الحيوية تهتم بدراسة توزيع وتحليل التربة والنبات الطبيعي

والحيوان

البري.

جغرافية البحار والمحيطات تهتم بدراسة الخصائص الجغرافية للبحار والمحيطات.

الجيومورلولوجيا تهتم بدراسة أشكال سطح الأرض والعوامل الطبيعية التي شكلتها.

المخرافيا المناخية تهتم بدراسة عناصر المناخ و الأقاليم المناخية، وأثر المناخ على الإنسان وأنشطته.

جغرافية التضاريس تهتم بدراسة الأشكال التضاريسية الرئيسية الرئيسية على سطح الأرض.

٣- الجفرافيا البشرية: Human Geography

تهتم بدراسة الظواهر البشرية على سطح الأرض، الناتجة عن تفاعل الإنسان مع بيئته. لاحظ الشكل التخطيطي التالي لتتعرف أهم فروعها:

فروع الجغرافيا البشرية

الجغرافيا السياسية

تهتم بدراسة للقومات الجغرافية والطبيعية والبشرية للدولة وتنظيمها الداخلي وتأثير ذلك في علاقاتها الدولية .

جغرافية العمران

تهتم بدراسة العمران وأنواعه (الريفي والحضري والبدوى) على سطح الأرض، ودراسة المشكلات الموجودة بها وكيفية حلها، كما تهتم بالتخطيط العمراني.

ية جغرافية السكان

تهتم بدراسة نمو السكان وتوزيعهم وكثافتهم والتركيب السكاني والهجرة بأنواعها

الجغرافيا الاقتصادية

تهتم بدراسة الأنشطة الاقتصادية كالزراعة والرعي والتعدين والطاقة والصناعة والنقل. توجد فروع أخرى للجغرافيا لا تنتمي إلى مجموعة بعينها ولكنها ترتبط بها في قواسم مشتركة وهي ذات أهمية كبيرة تعرفها من الشكل التالى :



تستخدم عديد من الأدوات عند تعلم الجغرافيا منها الخريطة والتقنيات الحديثة كالاستشعار من بعد ، ونظم المعلومات الجغرافية ، ونظام تحديد المواقع العالمي وسوف نتناول فيمايلي تلك الأدوات بالشرح والتوضيح.

أونأ الغريطة

يقصد بها تمثيل لظواهر سطح الأرض أو جزء منه على سطح مستو بمقياس رسم معين ورموز وألوان معينة ، قد يكون هذا التمثيل لظواهر طبيعية أو بشرية أو كليهما.

أهمية الخريطة .

مع التقدم الكبير في صناعة الخرائط في العصر الحديث، أصبحت الخريطة عنصرًا مهمًا في حياة الإنسان حيث: ١ - يستخدمها كل من قائد الطائرة وقبطان السفينة لتحديد اتجاهات السير. والجندي في تدريباته والمهندس في انشاء المباني، وأنت عزيزي الطالب تستخدمها في دراستك للجغرافيا.

- ٢ تستخدم كلغة مختصرة ، حيث تنقل معلومات كثيرة وبشكل واضح.
 - ٣- تساعد على حل المشكلات وتفسير الظواهر الجغرافية.
 - ٤ تساعد على فهم العلاقات المكانية والمعرفة الجغرافية .

💠 تذکروناقش

• عنوان الخريطة

• مفتاح الخريطة

• مقياس الربم

• اتجاه الشمال

ناقشها مع معلمك

للخر بطة عدة أساسات منها:

أساسيات الخريطة

سبق أن درست عزيزي الطالب أساسيات الخريطة بشكل مبسط، وسوف نضيف إلى ماسيق أن درسته أساسيات أخرى وهي:

١ - إحداثيات الخريطة :

توضح الموقع الفلكي لمكان ما من خلال خطوط الطول ودوائر العرض على الخريطة ، وهي موجودة على الجوانب الداخلية من إطار الخريطة ، وتساعدنا الإحداثيات الجغرافية على تحديد الموقع والمناخ والتوقيت ٠

لاحظ شكل(1)من ص(٢٠)خريطة الموقع الفلكي والجغرافي لمصر.

٢ - إطار الخريطة:

يضم جميع محتويات الخريطة داخله. وهو الحد الذي تنتهي عنده جميع تفاصيل الخريطة من دون إن تتجاوزه ، ويمكن تنويع شكل خط الإطار وسمكه ليعطى شكلًا جمالباً للخريطة. 👉 فكر وناقش ما أموية كناية للصدرعين الأربطة ؟

٣ - المصدر:

يكتب عادة في الركن السفلي الأيمن من الخريطة . (حارج إطار الخريطة) ، ويضم الجهة أو الشخص الذي رسم الخريطة وتاريخ الرسم.

الله قيم أتعلمها:

شبكة المعلومات الدولية (الإنترنت) ثروة معلوماتية نها إيجابياتها وسلبياتها، احرص على استخدامها الاستخدام الأمثل. بما يتوافق مع تقاليد مجتمعنا.

علوكيات إيجابية:

الكتب والأطالس والمعاجم والقواميس تروة علمية يجب الحفاظ عليها.

🧚 تطبيقات تكنولوجية

باستخدام الأطلس الالكتروني على موقع وزارة التربية والتعليم المصرية استخدم خريطة مصر وحاول رسمها وحدد منطلقتك عليها

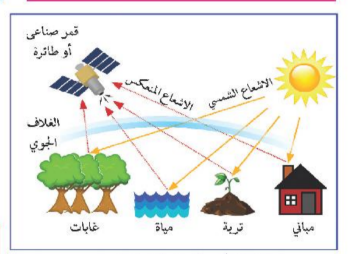
www.moe.eg



واجهة الموقع

ثانيًا. الاستشعار من بعد،

هو علم القياس أو الحصول على المعلومات عن سطح الأرض بواسطة أجهزة تصوير ومستشعرات (Sensors) لا تلامس سطح الأرض، ويضم الاستشعار من بعد كلًا من التصوير الجوى والتصوير الفضائي.



مراحل وعناصر الاستشعار من بعد



شكن (١) صورة فضائية لأجزاء من محافظات أسيوط وسوهاج وقنا والأقصر

🥵 معلومة إثرائية

بدأ الاستشعار من بعد منذ نهاية القرن التاسع عشر بواسطة ربط أجهزة تصوير بسيطة بالطائرات الورقية والحمام الزاجل واستخدم مصطلح الاستشعار من بعد لأول مرة عام ١٩٦٠م.

🤈 تساؤل ذاتي

ما أهم مزايا الاستشعار من بعد؟

لاحظ وفرق:

استعن بشبكة المعلومات الدولية وحدد مزايا أخرى للاستشعار من بعد.

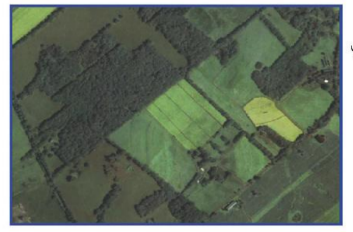
تطبيقات الاستشمار من بمد ونظم المعلومات الجفرافية غنفا.



شكن (٢) مرئية فضائية لمنجم السكري للذهب بالصحراء الضرقية

١- رسم الخرائط الحديثة: للظواهر الطبيعية والبشرية مما يساعد على إدارة الأزمات.

۲- الموارد الطبيعية: توفير معلومات دقيقة عن الموارد الطبيعية و إمكانيات استخدامها، مثل النبات الطبيعي والتربة وغيرها.



شكل (٣) مرئية فضائية لأراض زراعية



199.

شكل (٤) مرئيتان فضائيتان لمنطقة انجونة شمال الغردقة في ١٩٩٠و ٢٠٠٠م

٣- الدراسات المناخية ،

دراسة طبقات الغلاف الجوي ومناطق الضغط والرياح والتنبؤ بالتغيرات المناخية والأعاصير .

٤- الدراسات العمرانية:

دراسة النمو والتخطيط العمراني ، واختيار أفضل المواقع لإقامة المنشآت العمرانية والصناعية والهندسية، وتحديد مسارات الطرق والسكك الحديدية.

٥- المجال العسكري:

توجد أقمار صناعية للأغراض العسكرية، ويساعد ذلك في تنفيذ كثير من المهام مثل التجسس والاستطلاع والإنذار المبكر ورصد وتوجيه الصواريخ.

🏠 معلومة إثرائية

الهيئة القومية للاستشعار من بعد وعلوم الفضاء التابعة لوزارة الدولة للبحث العلمي في مصر مهمتها متابعة ونقل وتوفير التكنولوجيا المتطورة في مجالات الاستشعار من بعد، والاستخدام السلمي لعلوم الفضاء. للمزيد من المعلومات عن الهيئة قم بزيارة الموقع الإلكتروني:

http://www.narss.sci.eg

ثالثاً. نظم المعلومات الجغرافية

. Geographic information systems (GIS)

يقصد بنظم المعلومات الجغرافية بأنها « نظام معلوماتى صمم لإدخال وتخزين ومعالجة واسترجاع و تحليل البيانات الجغرافية، يساعد ذلك في الحصول على معلومات واضحة؛ لإعداد تقارير و خرائط و قاعدة بيانات إحصائية؛ على اتخاذ قرارات مناسبة ».

مكونات نظم المعلومات الجغر افية .

يتكون نظام المعلومات الجغرافية من أربعة مكونات رئيسة هي:

١- بيانات مكانية مثل الخرائط والمرثيات الفضائية، وأخرى وصفية مثل الجداول والأشكال البيانية يتم تخزينها في صور رقمية بالحاسب الآلي.

٢- أجهزة (Hard ware) (حاسب آلى - طابعة - ماسح ضوئي وغيرها)

😭 معلومة إثرائية

(تمتلك مصر برنامج الفضاء المصرى الذى يهدف إلى تطوير استخدامات تكنولوجيا الفضاء فى مصر ليصبح لها دور ها ومكانتها المناسبة فى هذا المجال، وأطلق القمر الصناعى المصرى ايجيبت سات (١) (Egypt Sat 1) عام ٢٠٠٧م لاستخدامه فى الأغراض العلمية.

- ٢- البرامج (Soft ware) و تشمل البرامج الخاصة بمعالجة البيانات للحصول على المعلومات و التقارير، و إنتاج خرائط جديدة.
 - العناصر البشرية المدربة القادرة على التعامل مع
 البيانات والأجهزة والبرامج.

ي تساؤل ذائي

ما مكونات نظم المعلومات الجغرافية؟

رابمًا: نظام تحديدانمو اقع انمائمي

. <u>G</u>lobal positioning <u>s</u>ystem (GPS)

هو نظام يربط بين الأقمار الصناعية وأجهزة استقبال أرضية، ويزود مستخدمه في أي مكان بمعلومات دقيقة عن مواقع الأماكن (خطوط طول حوائر عرض-الارتفاع)، ويتكون النظام من ٢٤ قمرًا صناعيًّا تدور حول الأرض في ٦ مدارات، وبهذا التوزيع الهندسي للأقبار الصناعية فإن أي مكان على سطح الأرض يثم تغطيته من خلال ٤ أقبار على الأقلى، في نفس الوقت لكى تتحقق القراءة الصحيحة، وكلما زاد عدد الأقمار زادت الدقة.

🔷 فكروناقش

ناقش معلمك في استخدامات نظم المعلومات الجغرافية بالمجالات السابقة.

استخدامات نظام تحديد المواقع العالمي GPS:

يستخدم نظام تحديد المواقع العالمي في مجالات عديدة، ولكل منها جهاز خاص حسب نوعية التطبيق المستخدم، ودقة البيانات المطلوبة، وتتمثل المجالات التي تستخدم نظام تحديد المواقع على سطح الأرض فيمايلي :

١- المجال العسكري ٢ - الملاحة الجوية

٣- المجال البحري. ٤- النقل و الشحن

٥-رسم وتحديث الخرائط و الرسوم

٦- الاتصالات.



استخدامات جهاز الـ GPS

🧘 مشروع الدرس

خطط بالتعاون مع زملائك وتحت إشراف معلمك لزيارة ميدانية لمركز نظم المعلومات الجغرافية في محافظتك، واكتب ملخصًا عن الزيارة مستعينًا بالنقاط التالية:

- المكان الذي يوجد فيه.
 مكوناته.
- البرامج المستخدمة.
 عدد الأفراد العاملين.
 - إسهاماته في حل مشكلات المحافظة.
- حدد مشكّلة تعانى منها محافظتك وبالتعاون مع زملائك اقترح حلولًا لها.

نصائح تربوية:

- التعليم جواز السفر إلى المستقبل.
- التعليم ليس استعدادًا
 للحياة لكنه الحياة ذاتها .
- العلم كالنور يضئ
 المستقبل وحياة الإنسان.
- أثناء وجودك في المكتبة.
 التزم بآداب المكتبة.

🕮 🕮 أضف إلى قاموسك الجغرافي

معثاه	المفهوم
علم دراسة الظواهر الطبيعية والبشرية على سطح الأرض مع توضيح العلاقة المكانية المتبادلة فيما بينها.	جغرافيا
صور يتم التقاطها بواسطة كاميرات خاصة تئبت بجسم طائرة، وتلتقط من ارتفاعات قليلة بمقاييس رسم	صبور جو پڌ
كبيرة إلى متوسطة.	
صور يتم التقاطها بواسطة مستشعرات تثبت بالأقمار الصناعية من ارتفاعات عالية من سطح الأرض،	مرئبات فضائية
وتفتلي مساحات واسعة.	
نظام معلوماتي صمم لادخال و تخزين و معالجة و استرجاع و تحليل طبقات من البيانات الجغرافية، ويساعد ذلك في الحصول على معلومات واضحة: لإعداد تقارير و خرائط و قاعدة بيانات إحصائية: بما يساعد على اتخاذ قرارات مناسبة.	نظم المعلومات الجغرافية Geographic Information systems
علم القياس أو الحصول على المعلومات عن سطح الأرض بواسطة أجهزة تصوير ومستشعرات (Sensors) لا تلامس سطح الأرض، ويضم الاستشعار من بعد كلًّا من التصوير الجوى والتصوير الفضائي.	استشعار من بعد
تمثيل لظواهر سطح الأرض أو جزء منه على سطح مستو بمقياس رسم معين ورموز وألوان معينه ، قد يكون	خريطة
هذا التمثيل لطواهر طبيعية أو بشرية أو كليهما.	

الوحدة الأولى الموقع و مظاهر سطح مصر

عزيزى الطالب/عزيزق الطالبة: تتميز مصر بخصائص طبيعية تميزها عن المناطق المجاورة، وذلك من حيث الموقع المهم، وتنوع التكوينات الجيولوجية، وتعدد ظاهرتها التضاريسية.

وسوف نتناول في هذه الوحدة موقع مصر وأهميته ، التكوينات الجيولوجية وعوامل تشكيل سطح مصر ، تضاريس مصر.

دروس الوحدة:

الدرس الأول : موقع مصر وأهميته.

الدرس الثاني : التكوينات الجيولوجية

وعوامل تشكيل سطح مصر .

الدرس الثالث: تضاريس مصر.

🌟 مخرجات التعلم:

في نهاية الوحدة ينبغي أن يكون الطالب قادرًا على أن :

- يستنتج أهمية موقع مصر الجغرافي.
- ٢. يستخدم دوائر العرض وخطوط الطول في تحديد المواقع في مصر .
- ٣. يحدد الأشكال التضاريسية في مصر وتأثيرها على مجالات الحياة.
 - يقارن بين أقسام سطح مصر.
- ٥. يستنتج من الخريطة التركيب الجيولوجي لسطح مصر.
- ٦. يميز بين العوامل الباطنية والعوامل الخارجية التي شكلت سطح مصر.
- ٧. يربط بين أشكال السطح في مصر والعوامل التي شكلتها.
- بستخدم تكنولوچيا المعلومات في جمع وتنظيم وعرض المعلومات الجغرافية.
- ٩. يستخدم الخرائط والأطالس والقواميس والموسوعات الجغرافية في جمع المعلومات عن مصر.
 - ١٠. يحلل صور الأقمار الصناعية والخرائط.
 - ١١. يبين كيف تتأثر البيئة الجغرافية بأحداث الماضي.
- ١٢. يقارن بين خريطة منطقة معينة بمصر في الماضي
- ١٣. يلاحظ تغير الأماكن والملامح الجغرافية على سطح
- ١٤. يحلل وجهات النظر المتعددة لتقويم بعض القضايا الجغرافية.
- ١٥. يقدر عظمة الله في تشكيل سطح مصر بشكله الحالي.

الدرس الأول: موقع مصر وأهميته

* أهداف الدرس:

في نهاية الدرس ينبغي أن يكون الطالب قادرًا على أن :

- ١. يحدد على خريطة مصر الموقع الفلكي.
- ٢. يستنتج أهمية موقع مصر الجغرافي بالنسبة للعالم.
- ٣. يبين العلاقة بين موقع مصر الجغرافي وازدهار التجارة العالمية.
 - يصنف الحدود السياسية لمصر إلى حدود برية وحدود بحرية.
 - ٥. يحدد على خريطة مصر الموقع الجغرافي.
 - ٦. يقرأ صور الأقمار الصناعية.
 - ٧. يقدر أهمية موقع مصر الجغرافي.

🗶 المهارات الفرعية

- استنتاج و تحليل الظواهر الجغرافية.
- قراءة الصور الفوتوغرافية
 والمرئيات الفضائية.
 - قراءة وتحليل الخريطة.
- استخدام شبكة المعلومات الدولية (الإنترنت)

* القضايا المتضمنة

 التسامح والتربية من أجل السلام.

د المفاهيم المتضمنة

- موقع جغرافي.
 - موقع فلكي.

القيم المتضمنة

- الاعتزاز بالوطن.
 - السلام.



الدرس الأول: موقع مصر و أهميته

اكتسبت مصر في الماضي والحاضر أهمية كبرى بسبب موقعها الذي كان عاملاً مؤثرًا في تاريخها منذ العصور القديمة، ويرى جمال حمدان أن مصر تستمد وحدتها الطبيعية من الموقع، وتبدو في شكلها أقرب إلى

وحدتها الطبيعيه من الموقع، وتبدو في شكلها افرب إلى شكل المربع، ويرى أنها بجسمها النهري قوة بر، ولكن بسواحلها قوة بحر.

وتبلغ مساحة مصر ١,٠١٩,٦٠٠ كم٢، ونحو ٣٪ من جملة مساحة إفريقيا .

لاحظ شكل (٥) لتتعرف على موقع مصر بالنسبة لقارة افريقيا .

الموقع الفلكي لمصر.

تقع مصر بين دائرتي عرض ٢٢ °و ٣٦ ، ٣١ ° شمالاً أي أنها تمتد على نحو ١٠ دوائر عرضية ، وتقع بين خطي طول ٢٥ ° و ٣٧ ° شرقًا أي على ١٢ خطًا من خطوط الطول.

الموقع الجغرافي لمصر

نقع مصر في الركن الشمالي الشرقي من قارة إفريقيا وتعد بموقعها هذا البوابة الشمالية الشرقية لقارة إفريقيا التي تعد عمقا استراتيجيا لمصر . تقع مصر في الركن الشمالي الشرقي من قارة إفريقيا و يحدها من الشمال البحر المتوسط، ومن الجنوب السودان ومن الغرب ليبيا ومن الشرق البحر الأحمروخليج العقبة، من الشمال الشرقي دولة فلسطين المحتلة.

الحدود السياسية لمصر

يحد مصر حدوداً سياسية برية تمتد معظمها في النطاق الصحراوى، وحدود سياسية بحرية.

معلومة اثرائية

جمال حمدان جغرافي مصري له مؤلفات كثيرة أشهرها وأكثرها أهمية كتاب شخصية مصر دراسة في عمقرية المكان.

🤈 تساؤل ذاتي

أين تقع مصر فلكيًّا وجغرافيًّا من العالم ؟

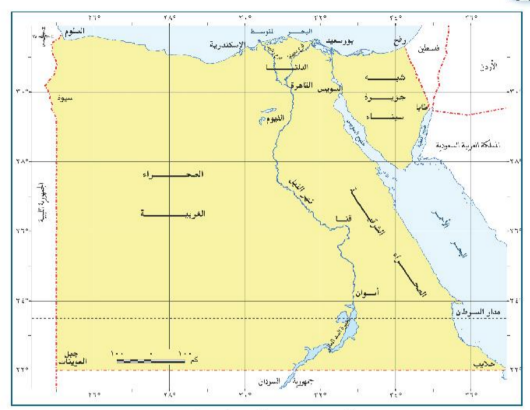
* مفاهيم أتذكرها

هو موقع دولة أو منطقة بالنسبة للقارات والبحار والمحيطات والدول المجاورة. موقع الدولة بالنسبة

لدوائر العرض وخطوط الطول. لدوائر العرض وخطوط الطول.



شكل (٥) موقع مصر بالنسبة لقارة افريقيا .



شكل (٦) الموقع الفلكي والجغرافي لمصر

الحدود الشمالية:

يحد مصر من الشمال حدود بحرية تمتد على الساحل الجنوبي للبحر المتوسط من الحدود المصرية الفلسطينية عند شرق رفح شرقًا حتى نقطة الحدود بين مصر و ليبيا عند غرب السلوم غربًا و يمتد بموازاتها المياه الإقليمية داخل البحر المتوسط و هي تابعة لسيادة الدولة المصرية.

😭 معلومة إثرائية

الميل الأرضي = ١٠٦٠ كم الميل المرح - ١٠٨١ كم

الحدود الجنوبية:

وهى حدود برية، وهى تفصل بين مصر في الشمال وجمهورية السودان في الجنوب، وتتمشى مع دائرة عرض ٢٣°شمالاً، وتمتد من ساحل البحر الأحمر شرقًا حتى جبل العوينات غربًا عند التقاء دائرة عرض ٢٢ شمالاً مع خط طول ٢٥ شرقًا. الحدود الغربية :

وهى حدود برية تفصل بين مصر في الشرق وليبيا غربًا ، و يتمشى في معظمها مع خط طول ٢٥ شرقًا باستثناء قطاعه الشمائي المتعرج والممتد من الساوم حتى منخفض سيود.



الحدود الشرقية :

يحد مصر من الشرق حدوداً بحرية تمتد مع ساحل البحر الأحمر وخليج العقبة، كما يحدها حدود برية تمتد في شمال شرق مصر، بين مصر في الغرب وفلسطين في الشرق، يمتد من رأس خليج العقبة عند شرق طابا باتجاه البحر المتوسط شرق رفح بنحو كيلو متر واحد، وهي أقصر حدود برية لمصر، وقد كان لوجود الاحتلال الصهيوني أثره في إضفاء حساسية استراتيجية وخطورة أمنية لهذه الحدود.

أهمية موقع مصر الجفرافى:

كان للموقع الجغرافي لمصر كملتقى للقارات الثلاث القديمة آسيا وأوربا و إفريقيا. أثره في تكوين شخصيتها الجغرافية ودورها التاريخي والحضاري عبر العصور عني النحو التالي:

- كان لوقوع مصر على بحرين مهمين هما
 البحر المتوسط في الشمال والبحر الأحمر وخليجيه العقبة والسويس في الشرق أثره في زيادة أهميتها لمرور الطرق التجارية منذ القدم.
- كان لوقوع مصر في شمال حوض النيل الاثر الأكبر في اكتشاف منابع النيل، وانتقال المؤثرات الحضارية من دول حوض
 البحر المتوسط ومن الشمال إنى وسط إفريقيا عبر أراضى السودان.
- وكان لموقعها كبوابة الفريقيا في الركن الشمالي الشرقي منها أثره
 في أن دخلت الى القارة عبر مصر وشبه جزيرة سيناء بصفة خاصة
 مؤثرات بشرية وحضارية ودينية وثقافية على مر تاريخها الطويل
- برزت أهمية موقع مصر بشكل أكبر منذالفتح العربي (عام ١٤١م)
 فقد ساهمت في نشر الإسلام في شمال وغرب إفريقيا ، كما كانت مغبرًا للطرق التجارية ما بين الشرق و الغرب ، وقد كان نذلك أثره في زيادة مواردها من خلال الرسوم التي كانت تفرض على البضائع .

😭 معلومة إثرائية

- تم ترسيم الحدود السياسية بين
 مصر والسودان في اتفاقية عام
 ١٨٩٩م بينما تم ترسيم الحدود
 المصرية مع ليبيا عام ١٩٢٥م.
- تتقاسم رأس خليج العقبة
 دول هي مصر وفلسطين والأردن.



خربطة قناة السويس الجديدة

- ازدادت أهمية موقع مصر بشكل كبير بعد شق قناة السويس لتصل البحرين المتوسط والأحمر، وأصبحت بدورها أهم طريق ملاحي في العالم وخصوصاً بعد افتتاح قناة السويس الجديدة .
 - وكان لأهمية موقع مصر وخصائصه ان تأثرت بدوائر تماس عديدة تمثل أبعاد مهمة بالنسبة لها وهى العربية والمتوسطة والافريقية والاسلامية وتمثل افريقيا عمقا استراتيجيا مهمًا لمصر كما تنتمى للعديد من التجمعات الاقتصادية بها وتعد سيناء معبر إفريقيا لأسيا وعمقا استراتيجيا.



لعلك تتساءل عزيزي الطالب: ما سبب زيادة أهمية موقع مصر بعد 🔑 فكرو استنتج

حفر قناة السويس؟

ويرجع ذلك إلى ما يلي:

- زيادة حركة التجارة العالمية.

- اكتشاف واستخراج البترول ونقله من مناطق تركزه في الخليج العربي

وجنوب شرقي آسيا إلى أوربا وأمريكا الشمالية عبر قناة السويس لاختصار المسافة والوقت والنفقات.



استنتج العلاقة بين موقع مصر

الجغرافي وازدهار التجارة العالمية.

تأثرت حركة الملاحة البحرية العالمية تأثرًا كبيرًا عندما أغلقت قناة السويس في الفترات من ١٩٦٧ - ١٩٧٥ ، ناقش مع معلمك العلاقة بين أهمية موقع مصر الجغرافي والسلام الدولي.

و معلومة إثرائية

- يوفر مرور السفن في قناة السويس ما بين ١٧ ٥٩٪ من طول المسافة التي تقطعها السفينة إذا دارت حول
 إفريقيا ، وما بين ٥ ٧٠٪ من الوقود تبعًا للحمولة والسرعة.
- تختصر قناة السويس الجديدة زمن الرحلة التجارية من ٢٠ ساعة إلى ١١ ساعة مما يساهم في زيادة عدد الرحلات التجارية المارة بالقناة

🔬 مشروع الدرس

كمواطن مصري من واجبي أن أساهم في إبراز أهمية موقع بلدي.

اكتب على صفحتك في facebook مقالًا مدعمًا بالصور لإبراز أهمية موقع مصر و حضارتها و تعريف أصدقا تك من العالم بها.

استعد للدرس التالي:

والآن بعد أن تعرفت على موقع مصر الفلكي والجغرافي وأهميته ومساحتها؛ ما التكو ينات الجيولوجية التي تتكون منها أرض مصر ؟ وما العوامل التي ساهمت في تشكيل سطح مصر ؟ سوف نتعرف على الإجابة في الدرس التالي .

الدرس الثاني: التكوينات الجيولوجية و عوامل تشكيل سطح مصر

ادأهداف الدرس:

في نهاية الدرس ينبغي أن يكون الطالب قادرًا على أن:

- يقارن بين انواع الصحور من حيث نوعها وأهميتها ومساحتها.
- يرتب التكوينات الجيولوجية وفقًا لترتيبها الزمني من الأقدم للأحدث.
- يستنتج من الخريطة التكوينات الجيولوجية للأراضي المصرية.
 - يصنف العوامل التي شكلت سطح مصر .
- ه. يوزع على خريطة مصر أهم أشكال سطح الأرض الناتجة عن العوامل الباطنية.
- بستنتج العلاقة بين العوامل الباطنية وعوامل التعرية الخارجية في تشكيل تضاريس مصر.
- ٧. يعدد الأشكال التضاريسية الناتجة عن التعرية بفعل الرياح
- ٨. يقارن بين أنواع التعرية المائية من حيث أسبابها والأشكال التضاريسية الناتجه عنها.
- بقدر أهمية التنوع في التكوينات الجيولوجية التي شكلت سطح مصر.

* المهارات الفرعية

- تفسير و مقارنة و استنتاج
 الظواهر الجغرافية.
 - قراءة و تحليل الصور الفوتوغرافية.
 - قراءة وتحليل الخرائط.
- ملاحظة وتصنيف الظواهر الجغرافية.
- إبداء الرأي مدعمًا بالمبررات.

القضايا المتضمنة

 البيئة المحافظة عليها وحمايتها وتجميلها.

المفاهيم المتضمنة

- علم الجيولوجيا.
 - تعرية.

🌟 القيم المتضمنة

التعاون مع الآخرين.

المحتقالة الدرس الثاني: التكوينات الجيولوجية وعوامل تشكيل سطح مصر



علم الجيولوجيا Geology: يعني باللغة اليونانية علم الأرض، وهو العلم الذي يهتم بدراسة نشأة الكرة الأرضية والتطور الجيولوجي الذي مرت به، وخصائص الصخور وأنواعها وتأريخها، وينقسم إلى فروع عديدة مثل علم الحفريات وعلم الطبقات الصخرية وغيرها.

جيولوجية مصر

- تقع الأراضي المصرية فوق جزء من كتلة فارية فديمة تعرف
 بالكتلة العربية النوبية، وهي جزء من كتلة قارية أكبر تسمى
 جند وانالاند تمثل قارة افريقيا جزءا منها وقد تعرضت للتصدع
 فتكون أخدود البحر الأحر، الذي يعد جزء من الأخدود الافريقي
 العظيم وهو أطول الصدوع الاخدودية في العالم وانفصلت مصر
 عن شبه الجزيرة العربية.
- وتعرض سطح مصر طوال الأزمنة والعصور الجيولوجية لعوامل
 تشكيل باطنية، أهمها الصدوع والإلتواءات، وكذلك عوامل تشكيل
 خارجية مثل التعرية المائية والتعرية بفعل الرياح.
- وتطور سطح مصر خلال العصور الجيولوجية إلى أن أخذ شكله الحالي.

التكوينات الجيولوجية للأراضي المصرية.

لاحظ الجدول التالي وتعرف الأزمنة والعصور الجيولوجية في مصر وأهم مايميز كل عصر وأهم مناطق انتشار تكويناته.

🤈 تساؤل ذاتي

ما التكوينات الجيولوجية التى يتكون منها سطح مصر؟

🗝 وقفة تأمل:

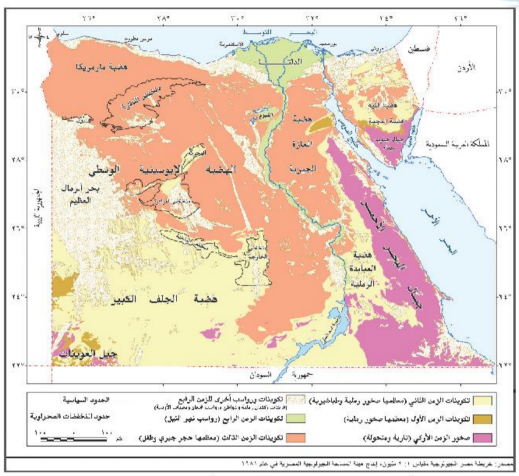
لو أردت فهم الحاضر فادرس الماضي

🤈 تساؤل ذاتي

لعلك تتساءل: ما أنواع الصخور وأهميتها وتوزيعها الجغرافي؟ والعصور الجيولوجية التي تكونت خلافها.

الأزمنة الجيولوجية	الزمن الرابع بغطى نحر ١٤٪ من مساحة مصر	الزمن الثالث يغطى نحز ۲۳٪ من مساحة مصر	الزمن الثاني يغطى نحر 7 <i>3%</i> من مساحة مصر	الزمن الأول يغطى نحز 7٪ من مساحة مصر	الزمن الأركي يغطى نحر ١٠٪ من مساحة مصر
العصور الجيولوجية من الحديث إلى القديم	• الحولوسين (العصر الحديث) • البلايستوسين	 البلايوسين الموسين الأيوسين الأيوسين الباليوسين 	• الكريتاسي • الجوراسي • الترياسي	البرمى • الكريون (القحمي) • الديفون • السبلورى • الأردوفيشي	
التكوينات الصخرية وأهميتها	رواسب طينية نيلية وبمحرية -الشواطئ المرجانية - تلال جيرية - رواسب رطية	– الحجر الجيرى و يستخدم في أغواض البناء وصناعة الأسمنت والجبس وغيوها -تحتوى تكوينات الميوسين على مصايد البترول	– (الحجو الوملى النوبي) ويحتوى على خزانات المياه الجوفية و المترول كما تحوى الصخور الطباشيرية على خامات النوسفات . كما توجد رواسب الفحم في جبل المفارة	-(الحبير الومل)	 الجوائيت - البازلت . تحتوى صخوره على عديد من المعادن القائرية أهمها الحديد - الذهب - المنجيز . يستخدم بعضها في البناء شئل الجوائيت
أهم مناطق الانتشار	 الوادي والدلثا ومنخفض المثيوم ساحل البحر الأحمر والساحل الشبالى الصحراء الغربية وشهال ميناء 	(- الحضبة الوسطى ا - وهضبة مارمريكا بالصحراء الغربية ، هضبة المعازة ٣- مناطق منفرقة على سواحل البحر الأحمر،	 الحفيتي الجلف الكير والمابدة منخفض الواحات البحر يقوأجزاء من القرافرة سيناء 	 (- وادى عربة شمال الصحراء الشرقية إ- وسط و غرب سيناء "- حول جبل العوينات. 	ا- جبال البحر الأحمر 7- جبل العوينات ٣- الثلث الجبلي في جنوب سيناء \$- خانق كلابشة و الجندل الأول

الدرس الثاني:التكوينات الجيولوجية و عوامل تشكيل سطح مصر



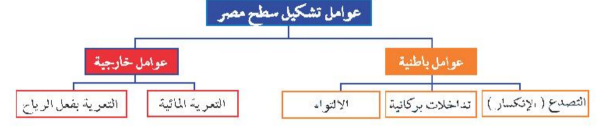
شكل (٨) التوزيع الجغرافي لنكو ينات الأزمنة الجيولوجية في مصر

ج معلومه إثرائية

أثناء الزمن الأركي كانت كن الأراضي المصرية تتكون من صخور أركية قديمة، ثم ترسبت فوقها الصخور الرسوبية التي تتراوح أعمارها من الزمن الأولى إلى الرابع، وكان يحد مصر من الشمال البحر المتوسط الفديم الذي كان يعرف بأسم خرننس، وقد نعرضت ارض مصر للنحت والتخفيض ونقلت عوامل التعرية كالمياه الجارية والرباح نوانج النحت والتخفيض إلى بحر تئس، ومع انخفاض أرض مصر كان عادة ما بحدث في بداية كل عصر غمر بحر تئس الساحات من الآرض المصرية مرسبًا صخورًا رسوبية ترجع لهذا العصر، ثم يتراجع البحر شماً لا في نهاية العصر، ويعود للارتفاع ثانية ليغمر مساحات من الآراضي المصرية، وهكذا الى أن اكتمل نفريباً نكوس سطح مصر في أواخر الزمن الثالث، وتوقفت عمليات العمر البحري، وفي الزمن الرابع أنتشرت الرواسب المفككة فوق هذا السطح. ومعني ذلك أنك إذا حفرت بئرًا عميقًا لآلاف الأمتار في شمال مصر، فستمر بكل التكوينات الجيولوجية لمصر حتى تصل إلى صخور الزمن الأركي في أعمو نقطة بالبئر ويطلق عليها صخور القاعدة.

العوامل التى شكلت سطح مصر

ساعدت عدة عوامل في تشكيل سطح مصر ، لاحظ الشكل التخطيطي التاني لتتعرفها:



أولاً: العوامل الباطنية :

تعرضت الأراضي المصرية لعوامل باطنية لعبت دورًا كبيرًا في تشكيل سطح مصر، ويمكن دراسة هذه العوامل فيما يلي:

١- التصدع:

نتجت الصدوع عن حركات أرضية ومن أهم تلك الصدوع التي حدثت فيعصر الأوليجوسين مكونة البحر الأحمر وجبال جنوب

٢- التداخلات البركانية:

حدثت اندفاعات وخروج للبازلت البركاني مصاحبا للحركات الصدعية، ومن المناطق التي تعرضت للتداخلات البركانية وطفوح البازلت: جبل قطراني شمال الفيوم.

٣- الالتواءات:

حدثت حركات ضغط جانبية قادمة من الشمال الشرقي، أدت إلى التواءات خفيفة لتظهر في شكل قباب ومن أمثلتها قبة البحرية الذي تحول إلى منخفض الواحات البحرية في الصحراء الغربية . 🥎 معلومه إثرائية لاحظ الخريطة شكل (٩) لتتعرف على الألتواءات في مصير

😭 معلومة إثراثية

الأودية الجافة

ساعدت الصدوع العديدة في المناطق الجبلية وعمليات التعرية المائية في تكوين مجاري الأودية الجافة ومن هذه الأودية وإدى قنا.

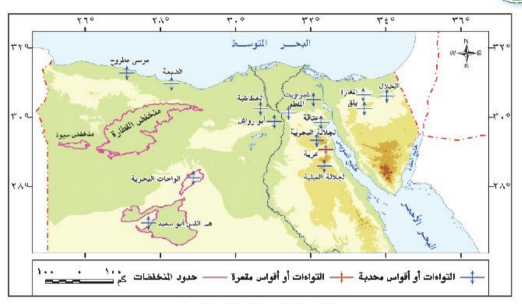
الأحدود : عبارة عن انكسار بين متوازيين هبطت الأرض بيهم وارتفعت الجوانب مثلء اخدود البحر الأحمر في الصحراء الشرقية

وكن التفكير

دلُّل على صحة العبارة التالية:

لعبت الصدوع دورًا كبيرًا في تشكيل سطح مصر.

الطفوح البازلتية بجبل قطراني تظهر في شكل غطاءات بازلتية داكنة اللون بسمك ٣٥ مترًا.



شكر (٩) مناطق الإلتوادات في مصر

ثانيًا: عوامل التعرية الخارجية:

يتعرض سطح مصر منذ القدم لعمليات تشكيل تقوم بها عوامل التعرية الخارجية. لاحظ الشكل التخطيطي التالي للتعرف أهمها:



التعرية: هي عمليات النحت والنقل والإرساب.

١- التعرية المائية وتنقسم إلى:

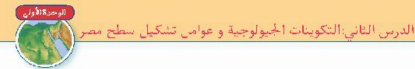
أ- التعرية النهرية:

تقوم بها مياه الأنهار، حيث تنحت مجاريها وتقوم بنقل الرواسب الناخه عن النحت، وترسيبها في شكل سهل فيضى على جانبي المجرى أو في شكل دلتا عند مصبه و يتضح ذلك على طول مجرى نهر النيل، والذي لايزال يقوم بعمليات النحت والنقل و الإرساب على طول مجراه منذ أن شق مجراه في الأراضي المصرية حتى الآن.

ب- التعرية البحرية:

تتمثل في التعرية بفعل الأمواج والتيارات الساحلية وللد والجذر والتي تعمل على تشكيل السواحل،
 وتكوين الشواطئ.

24



) تطبيقات حياتية

ومن أهم الأشكال الساحلية التي ساعدت الأمواج في تكوينها: الرؤوس الأرضية والخلجان والشروم البحرية
 والجروف الساحلية والشواطئ الرملية.

ب- التعرية بفعل المياه الجوفية:

استخدم مصادر المعلومات الجغرافية وابحث عن أكثر أنواع التعرية تأثيرًا على تشكيل سطح الأرض في المنطقة التي تعيش فيها. شهدت الأراضى المصرية فى الماضى العديد من الفترات المطيرة آخرها ماحدث فى عصر البليستوسين مما أدى الى تسرب كميات كبيرة من مياه الأمطار فى باطن الأرض وقيام هذه المياه بتوسيع الشقوق والفواصل وإذابة صخور الحجر الجيرى ، وأدى ذلك إلى تكوين العديد من الكهوف .

٢- التعرية بفعل الرياح:

- لعبت الرياح دوراً كعامل نحت ونقل و إرساب في المناطق الصحراوية بمصر ، حيث نشطت في فترات الجفاف الحاليه ونتج عنها :
- أ- حفر المنخفضات الصحراوية بالصحراء الغربية، وقد ساعدت الصدوع وعوامل التعرية المانية والهوانية في حفر هذه المنخفضات ومنها منخفضي القطارة والخارجة.
 - ب- تكون الغطاءات والكثبان الرملية التي تنتشر فوق مساحات واسعة من سطح الصحراء الغربية ، مثل بحر الرمال العظيم بالصحراء الغربيه .
 - تعد الرياح الشمالية الغربية السبب الرئيس في تكون وحركة الأشكال الرملية.

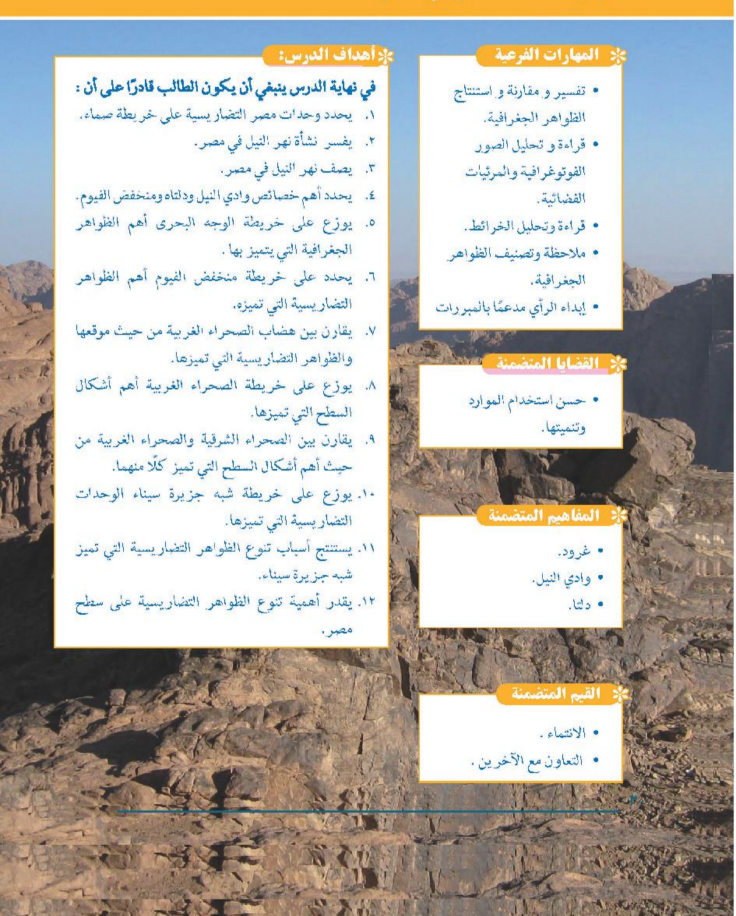
🐒 معلومه إثرائية

 تسبب حركة الكثبان الرملية بفعل الوياح أضرارًا على الطرق الصحراوية و تتسبب في ردم الآبار والإضرار بالأراضي الزراعية في الواحات ومشروعات الاستصلاح الزراعي بالأراضي الصحراوية.

استعد للدرس التالي:

ما الوحدات التضار يسية التي نتجت عن تفاعل العوامل الباطنية، وعوامل التعرية الخارجية خلال التاريخ الجيولوجي لمصر؟

الدرس الثالث: تضاريس مصر





الدرس الثالث: تضاريس مصر

ينقسم سطح مصر إلى أربع وحدات تضاريسية كبرى، وهذه الوحدات وما تتضمنه من أشكال أرضية متنوعة هي نتاج الخصائص الجيولوجية لصخورها، وعوامل التشكيل الباطنية والخارجية السابقه دراستها

من الخريطة التي أمامك (شكل ١٠):

تلاحظ أن الوحدات التضار يسية الرتيسة في مصر هي:

- ١- وادى النيل ودلتاه ومنخفض الفيوم.
 - ٢- الصحراء الغربية.
 - ٣- الصحراء الشرقية.
 - ٤- شبه جز برة سيناء.

أُولًا، واديالنيل ودلتاه ومنخفض الفيوم،

تتضمن دراسة وادي النيل ودلتاه ومنخفض الفيوم في مصر كوحدة تضار يسية ما يلي: ١- نهر النيل. ٢- وادي النيل.

- ٣- دلتا النيل
- ٤- منخفض الفيوم.



شكن (١٠) أقسام مصر الطبيعية

\Upsilon تساؤل ذاتي

كيف نشأ نهر النيل في مصر؟

امتداد نهر النيل في إفريقيا:

- يعدنهر النيل أطول أنهار العالر حيث يبلغ طوله من الجنوب إلى الشمال
 ٦٦٧٠كم ممتدًا من مناطق غزيرة الأمطار من منابعه العليا في كل من
- هضبة البحيرات الاستوائية في قلب افريقيا وهضبة الحبشة في أثيوبيا احدى دول القرن الافريقي بشرقى افريقيا إلى أن يصل إلى مصبه في البحر المتوسط بمصر (شكل ١١).
 - ويمتد نهر النيل وروافده داخل اراضي حوض النيل الذي تبلغ مساحته نحو ٢,٩ مليون كم٢،
 أي نحو١٠٪ من مساحة إفريقيا وتتمثل أجزاء حوض النيل في:
 - المنابع الاستوائية: وتضم العديد من البحيرات، منها فيكتوريا و إدوارد وألبرت، و يمثل نهر كاجيرا بداية نهر النيل و يصب هذا النهر في بحيرة فيكتوريا.



- أعالي النيل: وتشمل بحر الجبل وبحر الزراف بحر الغزال وبحر العرب.
 - مجموعة السوباط
 - النيل الأبيض.
- المنابع الحبشية: وتنبع منها معظم روافد السوباط بالإضافة إلى العطبرة والنيل الأزرق الذي ينبع من بحيرة تانا في أثيوبيا.
- وادي النيل الأدنى: يجرى فيه نهر النيل في شمال السودان ومصر دون أن يلتقى بأى رافد، و يصب في البحر المتوسط شمالًا.

😭 معلومه إثرائية

يبلغ عدد دول حوض النيل ١١ دولة فتضم أجزاء من دول الكونغو الديمقراطية ورواندا وبورندي وتنزانيا وكينيا وأوغند اوأثيوبيا والسودان وجنوب السودان وأربتريا ومصر ،وتشكل هذه الدول فيما بينهما مجموعة غير رسمية تدير مياه النهر تعرف بمجموعة دول الأوندوجو وتعنى الإخاء باللغة السواحلية وتبلغ مساحتها ٨,٩ مليون كم٢.



مسر: الأطنل لعربية رسوطين مطلع المارة فسلمة المسكرية المسرعة ١٩٦٨ شكل (11) دول حوض النيل

🔷 توقع وناقش

- يأتى ٨٤٪ من مياه النهر من روافده القادمة من هضبة الحبشة المنابع الموسمية، بينما يأتى ١٦٪ من هضبة البحيرات الاستوائية (المنابع الدائمة).
 - يجري نهر النيل في مصر دون أن يتلقى أية مياه تذكر باستثناء السيول
 التي قد تصل إليه عبر الأودية القادمة من الصحراء الشرقية.
- اهتمام مصر بدراسة سد النهضة الذي تقوم أثيوبيا بإنشائه الآن على النيل الأزرق.
- يبلغ نصيب مصر السنوي من إيراد نهر النيل نحو ٥٥،٥ مليار م٣، وإن اختلفت من سنة لأخرى تبعًا لكميات الأمطار الساقطة عند المنابع، وتأتي معظم المياه أثناء الفيضان، والنسبة الباقية خلال باقى السنة.

نھر النيل في مصر .

ماثية نهر النيل في مصر:

نشأ نهر النيل في أواخر عصر الميوسين بالزمن الجيولوجي الثالث، حيث بدأ بشق مجراه فوق الأراضي المصرية،
 وكانت منابعه في ذلك الوقت تقتصر على جبال البحر الأحمر في مصر.



 اتصلت به المنابع الحبشية، ومنابع هضبة البحيرات في أوائل البلايستوسين نتيجة لحركات أرضية مهدت للروافد الحبشية والاستوائية للتدفق لإتجاه شمالًا والاتصال بوادي النيل في مصر.

امتداد نهر النيل في مصر:

يمتدنهر النيل في مصر من نقطة الحدود مع السودان ويستمر في جريانه شمالًا متخذًا اتجاهات متعددة حتى مصبه في البحر المتوسط لمسافة ١٥٣٢ كم.

وصف نهر النيل في مصر:

- يتميز مجري نهر النيل في مصر بتعرُّجه ، وتُعد ثنية قنا أكبر ثنية بمجرى النهر.
- يظهر في قطاعه الجنوبي ما يُعرف بالجندل الأول وهو عبارة عن مجموعة من الجزر النارية الصَّلبَة تعترض
 مجراه في محافظة آسوان، وقد نتجت عن حركات تصدع بالمنطقة.
 حسن ١٠ وقفة تأمل:
 - تكثر الجزر بمجرى نهر النيل.

وادي النيل في مصر:

يعرف وادي النيل بأنه : الأراضي المنخضضة التي تمتد على جانبي نهر النيل، ويحدها حافات عالية من الشرق والغرب، ويمتد من جنوب مصر إلى القاهرة.

مساحته: تبلغ مساحة الوادي نحو ١٢ ألف كم٢.

أهم خصائص السهل الفيضي بوادي النيل في مصر:

- يتكون من رواسب طميية رسبها نهر النيل على جانبيه.
- يختلف اتساعه من قطاع إلى آخر، فيضيق بشكل عام في الجنوب، ويتسع
 في الشمال ويصل أقصى اتساع له في محافظة بني سويف (نحو ٢٥ كم)
 لاحظ شكل (١٢) وأقل اتساع له شدمال كوم أمبو (أقل من ٣كم)

😘 معلومة إثرائية

تقدر حمولة نهر النيل من الرواسب نحو ١٠٠ مليون طن قبل بناء السد العالى منها ٢٠ مليون طن من الرمال الدقيقة، و٢٠ مليون طن من الصلصال و٤٠ مليون طن من الغرين.

مصر هبة النيل و المصريين.



شكل (٢) مرثية فضائية توضح اتساع وادي النيل في محافظة بني سو يف

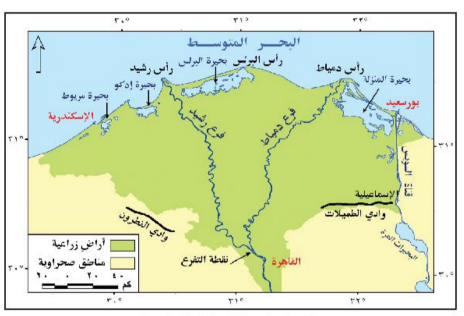
- يزداد اتساعه غرب نهر النيل مقارنة بجانبه الشرقي،
 خاصة في القطاع المستد من نجع حمادي إلى القاهرة.
 ناقش أسباب ذلك مع معلمك
- يتميز بانبساطه وانحداره الخفيف من الجنوب للشمال



دلتا النيل:

الدلتا: عبارة عن رواسب فيضية تكونت عند مصب النهر بما يأتي به من حمولة، ترسبت في مياه شاطئية ضحلة وقد تطورت إلى أن خولت إلى سهل دلتاوي يخترقه فروع للنهر لريتبق منها سوى فرع رشيد وفرع دمياط

وتبدو دلتا نهر النيل في شكل هندسي أقرب إلى مثلث، تقع قمته عند نقطة التفرع شمال غرب القاهرة (قرب القناطر الخيرية) وتمتد قاعدته على طول ساحل البحر المتوسط من سهل الطينة شرق بورسعيد شرقًا حتى الإسكندرية غربًا. لاحظ شكل (١٣)



شكل (١٢) مرثية فضائية لدلتا نهر النيل

المساحة: تزيد مساحتها على ٢٢ ألف كم٢، أو نحو ضعف مساحة الوادي.

وصهف دلتا النيل:

- يتميز سطحها باستوائه بشكل عام، خاصة في الشمال.
 - تنحدر انحدارًا خفيفًا من الجنوب إلى الشمال

أهم الظواهر الجفرافية التي تتميز بها دلتا النيل:

عند ما ندرس دلتا نهر النيل تجد أنها تتميز بعدة ظواهر جغرافية أهمها:

فكروناقش

أيهما أكثر تأثيرًا في تشكيل الظواهر الجغرافية بوادى النيل: العوامل الباطنية أم الخارجية؟ برَّر إجابتك بالأدلة.



١- فرعا دمياط ورشيد:

يتفرع تهر النيل إلى فرعبه دمياط ورشيد عند القناطر الخبرية شمال غرب القاهرة، و يبلغ طول فرع دمياط ٢٤٥ كم ورشيد ٢٣٩ كم. و الأول أعلى منسوبًا من فرع رشيد بنحو مترين ولكن رشيد أكثر اتساعًا

٢- ساحل الدلتا:

ترتفع به نسبة الرمال ويمتدمن شرق بو رسعيد حتى غرب الإسكندرية، و يتميز بالخصائص التالية:

- تُعرُّجه الواضح.
- کثرة الرؤوس به، مثل رأس دمياط، ورأس البرلس، ورأس رشيد.
 - وجود الخلجان به، مثل خليج أبو قير.

٣- البحيرات الساحلية:

من الشكل (١٥) يلاحظ أن البحيرات الساحلية تمتد من الشرق إلى الغرب وهي بحيرة المنزلة - بحيرة البرلس - بحيرة إدكو وتتصل بعضها بالبحر المتوسط بفتحات تسمى البواغيز مثل بوغاز أشتوم الجميل الذي يربط بحيرة المنزلة بالبحر المتوسط.



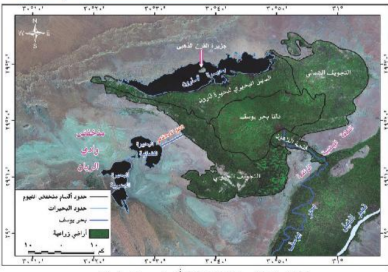
القناطر الخبرية

فكروناقش

ناقش مع معلمك الفرق بين المدلول والحيز المساحى لكل من منخفض الفيوم ومحافظة الفيوم

منخفض الفيوم.

- نلاحظ من الشكل (١٤) أن :
- تبلغ مساحة منخفض الفيوم
 ١٧٠٠ كم٣
- تم حفره بواسطة العوامل
 الباطنية وعمليات النحت المائي
 والرياح في صخور الهضبة الجيرية



شكل (١٤) مرئية فضائية لأقسام منخفض الفيوم



يتحدر قاع المنخفض انحدارًا عامًا باتجاه الشمال الغربي، حيث توجد أخفض منطقة بالمنخفض تشغلها بحيرة قارون.

و يفصل المنخفض عن وادي النيل هضبة جيرية تقطعها فتحة اللاهون،
 و يجرى فيها بحر يوسف قادمًا بمياه ورواسب نهر النيل ؛ لذا يتميز عن بقية المنخفضات الصحراوية في أن رواسب قاعه نهرية نقلها نهر النيل إليه عبر بحر يوسف وشبكات الترع.

💠 تحقق من فعمك

على خريطة لمنخفض الفيوم حدد الظواهر الجغرافية التالية:

فتحة اللاهون - دلتا بحر يوسف - بحيرة قارون.

ثانيًا. الصحراء الفربية .

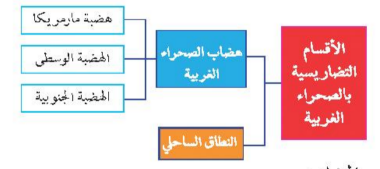
- تبدو في شكلها أقرب إلى المستطيل.
- تمتد من البحر المتوسط شمالًا، حتى حدود مصر مع السودان
 جنوبًا، ومن وادي النيل شرقًا حتى خط الحدود مع ليبيا في الغرب.
- المساحة: ذات مساحة شاسعة تبلغ ٦٨١ ألف كم٢ أو نحو ٦٨٪
 من جملة مساحة مصر.

الأقسام التضاريسية بالصحراء ألغربية ،

من شكل (١٥) للاحظ أن الصحراء الغربية تنقسم إلى:

🏠 معلومه إثرائية

يوجد إلى الجنوب الغربي عن منخفض الفيوم منخفض آخر يعرف بوادي الريان يفصلهما حاجز صخري جيري ضيق تنصوف المياه الزائدة عن بحيرة قارون نحو منخفض الريان عبرنفق اصطناعي عما أدى إلى تكون بحيرتين.



ركن التفكير

قارن بين هضاب الصحراء الغربية من حيث موقعها والظواهر النضار يسية التي تميزها.

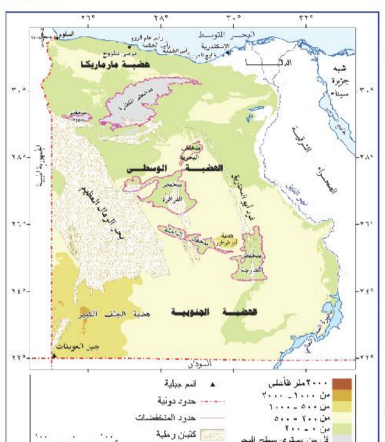
الهضاب:

١- الهضبة الجنوبية:

تمتد بين خط الحدود مع السودان جنوبًا ، حتى منخفضي الحارجة والداخلة في الشهال، ومن الحدود مع ليبيا غربًا، حتى وادي النيل شرقًا، وتشغل نحو ثلث مساحة الصحراء الغربية وتعرف الأجزاء الغربية منها بهضبة الجلف الكبيرالتي يوجد في جنوبها الغربي جبل العوينات .

عزيزى الطالب: استنتج من الخريطة شكل (١٥) أهم الظواهر التضاريسية التي تميزها.





شكل(١٥) تضاريس الصحراء الغربية

٢- الهضبة الوسطى:

- تمتد وسط الصحراء الغربية ما بين هضبة مارمريكا في الشمال والهضبة الجنوبية في الجنوب.
 - يحدها غربًا خط الحدود المصرية
 - تطل على وادى النيل بحافات منحدرة ومتقطعة.
- عزيزى الطالب : استنتج من الخريطة شكل (١٥) أهم الظواهر التضاريسية بها.

٣- هضبة مارمريكا في الشمال:

سطحها صخري خال تقريبًا من الرواسب الرملية، يحدها شمالًا السهل الساحلي، وتطل على البحر مباشرة في بعض المواضع مثل السلوم يحدها جنوبا منخفضي القطارة وسيوة

النطاق الساحلي:

• تنتهى الصحراء الغربية شمالًا

بنطاق ساحلي يمتد من غرب الإسكندرية حتى هضبة السلوم (يعرف بإقليم مريوط)

• ويتميز بظهور الرؤوس الأرضية والخلجان والشواطئ الرملية ...) لاحظ الخريطة (١٧) واستنتج أهم هذه الرؤوس والخلجان.

ثالثًا، الصحراء الشرقية.

تبلغ مساحتها ٢٧٤ ألف كم٢ أي نحو ٢٢٪ من مساحة مصر

الأقسام التضاريسية بالصحراء الشرقية.

من الخريطة شكل (٣١) يلاحظ أن الصحراء الشرقية تنقسم إلى أربعة أقسام تضاريسية يمكن ترتيبها من الشرق إلى الغرب كما يلي:

ءُ- النطاق الهضيي.

١- خط الساحل. ٢- السهل الساحلي. ٣- حيال البحر الأحمر.

27



😩 معلومه إثرائية

تتعرض الشعاب المرجانبة للعديد من الأخطار التي أثرت على نموها، ومنها قيام أصحاب القرى السياحية بالردم عليهاء والتلوث والسلوك السيئ لبعض السائحين.

١-خط الساحل:

* بمتد من رأس خليج السويس حتى رأس حدربة جنوبًا ويتميز بالاستقامة والاتجاه بشكل عام من الشمال الغربي نحو الجنوب الشرقي ومن أهم الأشكال المميزة لخط الساحل: الرؤوس الأرضية والخلجان والشروم

لاحظ شكل (١٦) و حدد الأشكال الميزة لخط الساحل.

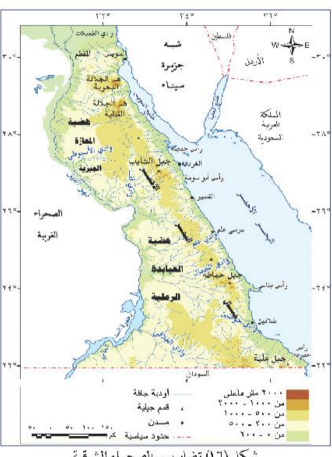
٢- السهل الساحلي:

• عبارة عن أراصي شبه مستوية السطح تقع فيما بين خط الساحل شرقًا ومرتفعات البحر الأحمر غربأ يتميز بشكل عام باستواء سطحه مع بروز بعض التلال المرتفعة و يغطيه رواسب رملية ومفتتات.

٣- جبال البحر الأحمر:

- تمتد بشكل عام نحو الجنوب الشرقي مستمرة في السودان وأريتريا.
- ويعد جبل الشايب أعلى القمم الجبلية في الصحراء الشرقية (٢١٨٤م).
- تنحدر الجبال بشدة نحو السهل الساحلي، حيث تنحدرعلي جوانبها الشرقية أودية جافة عديدة نحو البحر الأحمر تتمين

بقصر مجاريها ، وشدة الحدارها ، ومنها واديا علم و الجمال ، بينما تنحدر من جوانبها الغربية الأقل انحدارًا أودية أكثر طولًا تمتد باتجاه رادي النيل ومنها وادي الأسيوطي، ويمكن الاستفادة من الأودية عن طريق حجز مياه السيول والإفادة منها عن طريق بناء السدود.



شكل (١٦) تضاريس الصحراء الشرقية

🔷 فکروقارن

قارن بين النطاق الساحلي في كل من الصحراء الشرقية والصحراء الغربية من حيث أهم الظواهر التضار بسية التي تميزه.

٤- النطاق الهضبي:

- * يمتد إلى الغرب عن جبال البحر الأحمر.
- يعرف بهضبة المعازة الجبرية شمال ثنية قنا، وهضبة العبابدة الرملية
 حنو بها.

رابعًا. شبه جزيرة سيناء.

تبلغ مساحة شبه جزيرة سيناء ٦١ ألف كم٢ من الشكل (١٧) الذي أمامك ثلاحظ أنها تنقسم إلى ثلاث وحدات تضار يسية كبرى وهي:

١- النطاق الشهالي:

يضم النطاق الشمالي في شبه جزيرة سيناء

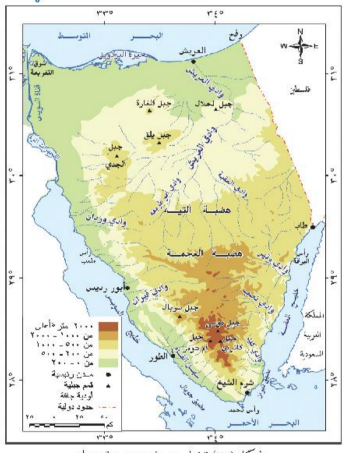
السهل الساحلي الشمالي:

ويمتد من رفح شرقًا حتى شرق تفريعة قناة السويس غربًا و يتميز بـ:

- انخفاضه وقلة انحداره.
- انتشار السبخات والمستنقعات.
- وجود الكثبان الرملية التي تعد خزانات طبيعية لمياه الأمطار.
 - وجود بحيرة البردويل.
 - امتداد التلال القبابية مشجبلى
 الحلال و المغارة.

فكرو أقترح

بالتعاون مع زملائك اكتب أكبر عدد من الاقتراحات للاستفادة من الظواهر التضاريسية التي تتميز بها الصحراء الشرقية.



شكل (١٧) تضاريس شبه جزيرة سيناء

٢- النطاق الهضبي الأوسط في سيناء:

- يشغل نحو ٤٥٪ من مساحة شبه جزيرة سيناء.
- السطح هضبي يعرف الجزء الشمالي منه بهضبة التيه و الجنوبي بهضية العجمة.



كثبان وملية شمال سيناء





بحيرة البردويل

٣- المثلث الجبلي في جنوب سيناء:

- عتد في شكل مثلث قاعدته عند دائرة عرض ٢٩ شمالًا وقمته عند
 رأس محمد، و يفصله وادى فيران عن هضبة العجمة في الشمال.
 - تنحدر أرضه بشدة نحو خليج العقبة شرقًا، ونحو سهل ساحلي متسع ممتد في موازاة ساحل خليج السويس غربًا ويعرف باسم سهل القاع.
 - يقطعه عدد من الأودية مثل وادى سدر ووادي فيران و وادى ونير.
- كما تنتشر فيه القمم الجبلية المرتفعة ومنها جبل سانت كاترين أعلى همة جبلية غي مصر ويزيد ارتفاعه على ٢٦٤٢م.

🔷 ناقش وتعلم

يرى البعض أن الكثبان الرملية لها فوائد عديدة، بينما يرى آخرون آنها تسبب أضرارًا كثيرة. اكتب فوائد وأضرار الكثبان الرملية في شبه جزيرة سيناء موضحًا أي الآراء تؤيد ولماذا.

\rightarrow

🥒 مشروع الدرس

بالتعاون مع زملاتك وبالاستعانة بالإنترنت اكتب بحثًا عن المنطقة التي تعيش فيها ، موضحًا مايلي :

- الوحدة التضاريسية التي تقع فيها منطقتك.
- أهم الأشكال التضاريسية التي تميزها.
 ثم تخير ظاهرة طبيعية تعتقد أنها أهم ما يميز منطقتك
 موضحًا أسباب اختيارك لهذه الظاهرة

💠 تأكدمن أفكارك

وزع على خريطة مصر أهم الظواهر الطبيعية للساحل والسهل الساحلي على البحر الأحمر ودونها في الأنشطة والتدريبات.



🥮 أضف إلى قاموسك الجغرافي

	A	D	e ann ann an
			\mathbf{m}
-	A	\mathcal{W}	

oxilo	المفهوم
هو موقع دولة أو منطقة بالنسبة للقارات والبحار والمحيطات والدول المجاورة.	موقع جغرافي
الموقع بالنسبة لدوائر العرض وخطوط الطول.	موقع فلكي
يعنى باللغة اليونانية علم الأرض، وهو العلم الذي يهتم بدراسة نشأة الكرة الأرضية والتطور الجيولوجي الذي مرت به، وخصائص الصخور وأنواعها وتأريخها، وينقسم إلى فروع عديدة مثل علم الحفريات وعلم الطبقات الصخرية وغيرها.	علم الجيولوجبا
عمليات النقل والنحت والإرساب.	تعرية
الفترة التي ينخفض فيها منسوب مياه النيل، وتمتد من نهاية فيضانه حتى بداية الفيضان التالي، وذلك قبل التخزين الدائم ببحيرة السد.	تحاريق
يقصد به الأراضي المنخفسسة التي تمتدعلى جانبي تهر النيل ، و يجدها حافات عالية من الشرق والغرب، ويمتدمن جنوب مصر إلى القاهرة.	وادي النيل
عبارة عن رواسب فبضية تكونت عند مصب النهر بما يأتي به من حمولة ترسبن في مياه شاطئية ضحالة. وقد تطورت إلى أذ شولت إلى سهل دلتاوي يخترقه فروع للنهر لريتبق منها سوى فرع رشيد وفرع دمياط.	ಡು
فتحة تصل البحر بالبحيرة وتعمل على تبادل المياه و الأحياء المائية البحرية بينهما ونتجت عن نحت الأمواج أو كانت مصبات لفروع لبلية قديمة و بفوم الإنسان بتطهيرها من الرمال للحفاظ على استمرار المياه بالبحيرات.	بوغاز
أرض متخفضة تتميز بتشبعها بالأملاح نتيجة نقربها من المياه الجوفية أو من البحر وتبدو رطبة شتاة وتجف صيفًا وتتحول إلى مسطحات ملحية .	سبخات
كثبان طولية ضيئة ذات فتمم حادة وجوانب منحدرة، وعادة ما تمتد مع اتجاه الرياح السائدة، والتي تسببت في وجودها وتنتشر في المصحراء العرببة وأكبرها غرد أبو المحاريق الذي يبلغ طوله نحو ٢٥٠كم.	غرود



المناخ والحياة النباتية والحيوانية في مصر

% مخرجات التعلم:

في نهاية الوحدة يتوقع أن يكون الطالب قادرًا على أن:

- ١. يحدد العوامل المؤثرة في مناخ مصر.
- يوضح تأثير المناخ على مجالات الحياة والصحة العامة.
- يحدد على خريطة مصر الصماء الأقاليم النباتية والمناخية في مصر.
- يستنتج أثر التغيرات المناخية على النظم الحيوية.
 - ه. يستنتج العلاقة بين الأقاليم المناخية والاقاليم النباتية في مصر.
 - يوضح أثر الظروف المناخية على البيئة .
 - ٧. يقدر دور المحميات الطبيعية في المحافظة على البيئة .
- يوزع أهم المحميات الطبيعية على خريطة مصر.
 - ٩. برصد الآثار المترتبة على التغيرات المناخية في مصر مستقبلاً باستخدام تكنولوجيا نظم المعلومات.
 - ١٠. يتنبأ بنتائج محتملة لقضية جغرافية معاصرة.

مقدمة:

عزيزي الطالب/عزيزي الطالبة: تعد دراسة المناخ والحياة النباتية والحيوانية من الموضوعات المهمّة عند دراسة جغرافية مصر لما لها من تأثير مهم على جميع مظاهر الحياة. وسوف نتناول في هذه الوحدة أهم العوامل المؤثرة في المناخ، والأقاليم المناخية المختلفة وأحوال المناخ خلال فصول السنة وأثرها على ملامح الحياة الطبيعية النباتية والحيوانية.

دروس الوحدة:

الدرس الأول: المناخ في مصر. الدرس الثاني: الأقاليم المناخية في

الدرس الثالث : النبات الطبيعي و الحيوان البري في مصر.

الدرس الأول: المناخ في مصر

الدرس: الدرس: المهارات الفرعية 🎇

- قراءة الرسوم والأشكال
- تحليل الجداول البيانية والإحصائية.
- ملاحظة الظواهر الجغرافية
- إدراك العلاقات بين الظواهر الجغرافية.

• قراءة الخرائط المناخية

- في نهاية الدرس يتوقع أن يكون الطالب قادرًا على أن :
 - يعطي تعريفًا للمفاهيم المناخية (مدى حراري -مناخ قاري - إقليم مناخي) - الرطوبة النسبية.
 - ٢. يوضح العوامل المؤثرة على مناخ مصر.
 - ٣. يحلل بعض الخرائط المناخية .
 - يوضح أثر المناخ في حياة الإنسان المصري.
- ٥. يميز بين تأثير البحرين المتوسط و الأحمر في مناخ
 - ٦. يستنتج تأثير المرتفعات على مناخ مصر.
 - ٧. يقدر عظمة الخالق في تنوع المناخ خلال فصول

* القضايا المتضمنة

- البيئة حمايتها والمحافظة عليها وتجميلها.
- الصحة الوقائية والعلاجية.

المفاهيم المتضمنة المتضمنة

- مناخ.
- مدى حراري.
 - مناخ قاري.
- رطوبة نسبية.

إد القيم المتضمنة

- الانتماء.
- الترابط بين أقاليم الوطن.

الدرس الأول: المناخ في مصر



وهب الله مصر مناخًا معتدلًا معظم فصول العام ساعد على الاستقرار البشرى منذ القدم وبناء الحضارة المصرية على مر العصور، واهتم الإنسان المصري منذ عهد الفراعنة وحتى الآن بدراسة المناخ لما له من تأثير مهم على مظاهر الحياة، خاصة عمليات الزراعة و إقامة التجمعات العمرانية، وفي العصر الحديث اهتمت الدولة بإنشاء محطات الأرصاد الجوية لدراسة عناصر المناخ وتأثيرها على حياة الإنسان، وسوف نتناول في هذا الدرس العوامل المؤثرة على مناخ مصر، وكذلك أحوال المناخ في مصر خلال فصول العام.

أولاً. العوامل المؤثرة في مناخ مصر.

يتميز مناخها بشكل عام بالدفء شتاءً وارتفاع درجة الحرارة صيفًا مع اعتداله خلال فصلي الربيع والخريف.
 وتؤثر في مناخ مصر عدة عوامل يوضحها الشكل الثالي:



أ- الموقع الفلكي.

من خلال دراستك السابقة لموقع مصر الفلكي يتضح ما يلي:

 تقع معظم مساحة مصر في النطاق المداري الجاف (الصحراوي) الذي يمتد بين دائرتي عرض ١٨٥-٣٠ شمالاً بينما تقع الأطراف الشمالية ضمن مناخ البحر المتوسط.

ب- الموقع الجفرافي:

يؤثر موقع مصر بالنسبة للمسطحات الماثية واليابس تأثيرًا واضحًا في المناخ، و يتضح ذلك من خلال مايلي:

١- الموقع بالنسبة للمسطحات المائية:

 يساعد القرب من المسطحات المائية على قلة المدى الحراري اليومي والفصلي، ويتضح ذلك من خلال مقارنة درجات الحرارة في المدن الساحلية والمدن الداخلية من البلاد.



ساحل البحر المتوسط بالإسكندرية



 تؤثر المسطحات المائية في معدلات الرطوبة النسبية، حيث تزداد في المدن الساحلية وتقل بالاتجاه نحو الداخل.

٢- الموقع بالنسبة لليابس:

أدى الموقع بالنسبة لليابس إلى مايلي:

- ارتفاع درجات الحرارة ارتفاعًا كبيرًا في المناطق الداخلية نتيجة للموجات الحارة التي تأتى من النطاق الصحراوي، خاصة في أواخر فصل الربيع وأوائل فصل الصيف.
- انخفاض درجات الحرارة بوضوح في المناطق الداخلية نتيجة ثلموجات الباردة ، خاصة في قصل الشتاء.
- زيادة المدى الحراري اليومي والفصلي وتطرف درجات حرارة في المناطق الداخلية والصحراوية، وتعدمدينة المنيا أكثر جهات مصر تعرضًا للتطرف الحراري.
- تأثر مصر بحالة الضغط الجوي فوق آسيا وشرق أفريقيا صيفا
 ما يؤدى إلى ارتفاع الحرارة والرطوبة.

جـ مظاهر السطح:

تعد مظاهر السطح من العوامل المؤثرة في مناخ مصر وذلك كما يلي:

١- الحرارة:

معظم الأراضى المصرية سهلية قليلة الارتفاع لذا لا يؤثر السطح على درجة الحرارة باستثناء المناطق الجبلية المرتفعة. كجنوب سيناء وجبال البحر الأحمر.

٧- المطر:

يؤثر اتجاه المرتفعات على كمية الأمطار الساقطة ويلاحظ أن:

 عدم وجود مرتفعات على طول السواحل الشمالية لمصر ساعد على توغل الرياح الشمالية و العكسية الشمالية الغربية الملطفة إلى الداخل وسقوط الأمطار الشتوية.

💠 مفاهيم أتعلمها

الرطوبة النسبية: هي نسبة كمية بخار الماء الموجودة في الهواء إلى كمية بخار الماء التي يمكن أن يتشبع بها الهواء تشبعًا تامًا عند نفس درجة الحرارة.

😭 مفاهيم أتعلمها

- المدى الحراري اليومي: حو
 الفرق بين متوسط درجة الحرارة
 العظمى ودرجة الحرارة الصغرى
 خلال اليوم الواحد.
- اللدى الحواري السنوي: هو
 الفرق بين متوسط درجة الحرارة
 لأحر شهور السنة، ومتوسط
 درجة الحرارة لأبرد شهور السنة.

🧙 مقاهيم أتعلمها

القارية تعنى: التفاوت الكبير في درجات الحرارة بين الليل والنهار أو بين الصيف والشتاء وذلك في المناطق الداخلية البعيدة عن المسطحات المائية.

🧟 تطبيقات حياتية

تابع النشرة الجوية في التليفزيون، ثم سجل درجات الحرارة في عاصمة محافظتك، و احسب المدى الحراري اليومي لها.

• امتداد جبال البحر الأحمر من الشمال إلى الجنوب بمحاذاة ساحل البحر منع وصول تأثيرات البحر للمناطق الداخلية.

ثانيًا: أحوال المناخ في مصر:

تختلف خصائص المناخ في مصر من فصل إلى آخر، خاصة في عنصري الحرارة والمطر، وفيما يلي دراسة لأحوال المناخ في مصر في فصول السنة الأربعة.

أحوال مصر المناخية في فصل الصيف (يونيو - يوليو - أغسطس).

أ - الحرارة صيفًا:

• ترتفع درجات الحرارة في مصر خلال فصل الصيف بصفة عامة، نتيجة لتعامد الشمس على مدار السرطان في جنوب مصر مع وجود اختلافات في الحرارة في المناطق المختلفة لاحظ الخريطة (شكل ١٨). حيث ترتفع درجات الحرارة كلما اتجهنا جنوبًا، وتعد المناطق الواقعة جنوب أسوان أكثر المناطق حرارة خلال فصل الصيف (أكثر من ٣٥٥م)

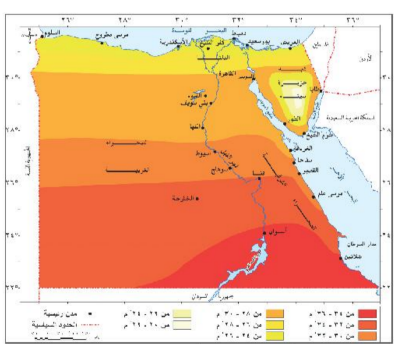
لاحظ و استنتج

تمتد من الشرق إلى الغرب بمحاذاة

ساحل البحر المتوسط؟

لاحظ شكل (٢٠) الذي يوضح درجات الحرارة في فصل الصيف، ثم استنتج ما يلي:

- اسم مدینتین ترتفع بهما درجات الحرارة عن ۳۴
- اسم مدینتین تقل بهما درجات الحرارة عن ۲۲°
- اسم مدینتین تتراوح بهما
 درجات الحرارة بین ۲۸°
 الی ۳۰۰.



شكل (١٨) درجات الحرارة في فصل الصيف



- تنخفض درجات الحرارة في الجهات الشمالية لتأثرها بوجود المسطحات المائية، كما تنخفض على جنوب سيناء نتيجة لارتفاعها.
- تنخفض درجات الحرارة بشكل ملحوظ أثناء الليل، خاصة في المناطق الداخلية ذات المناخ القارى بسبب البعد عن المسطحات المائة.

ب- آلرياح صيفاً:

تهب الرياح من مناطق الضغط المرتفع إلى مناطق الضغط المنخفض لذا تهب من البحر المتوسط رياح جافة ومعتدلة في سرعتها وملطفة لدرجة الحرارة، وهي الرياح الشمالية التجارية. وكذلك تتعرض مصر للرياح الشمالية الشرقية من آسيا.

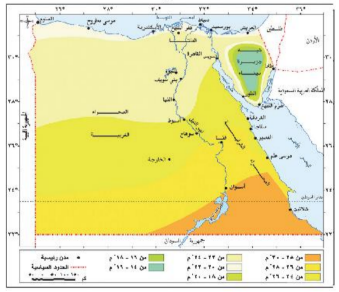
ج- - الأمطار في فصل الصيف:

يندر سقوط الأمطار خلال فصل الصيف.

٧- الهناخ في فصل الفريف (سبتمبر - أكتوبر - نوفهبر):

أ- الحرارة في فصل الخريف:

من خلال شكل (١٩) نلاحظ مايلي:



شكل (١٩) درجات الحرارة في فصل الخريف

🍣 تطبيقات حياتية

يؤدي ارتفاع درجات الحرارة إلى إصابة الإنسان بأعراض، مثل ضريات الشمس نتيجة شدة الحرارة؛ ولذلك:

- ١- احرص على عدم التعرض للشمس لفترات طويلة.
- ٢- احرص على الإكثار من شرب
 المياه والسوائل لتعويض ما
 يفقده الجسم من الماء.
- ٣- احرص على ارتداء الملابس
 انقطنية والألوان الفاخة
 لتأثيرها في تقليل الإحساس
 بالحرارة.

💠 مکرواستنتج

على الرغم من مرور الرياح الشمالية على مصر في فصل الصيف فوق مسطحات مائية إلا أنها لاتسقط أمطارًا.

🏗 معلومة إثرائية

ترجع أهمية الرياح الشمالية إلى:

- تلطيف درجات الحرارة خاصة في المناطق الشمالية.
- تساعد على الملاحة النيلية خاصة
 المراكب الشواعية.

🔷 فكرواستنتج

يعد فصل الخريف افضل
 فصول السنة مناخيًا.

📆 نصائح تربوية:

إن كنت تعتقد أنك قادر على النجاح فيجب أن تكون رغبتك في النجاح أكبر من خوفك من الفشل.

- يعد فصل الخريف فصلاً انتقالياً بين الصيف والشتاء، حيث تتعامد الشمس على دائرة الاستواء، وتتميز درجات الحرارة بالاعتدال.
 - يتميز فصل الخريف بعدم وجود تطرف مناخى بخلاف
 مايحدث فى فصل الربيع من اضطرابات جوية.
 الرياح في الخريف:
 - تهب رياح شمالية وشمالية غربية على مصر.

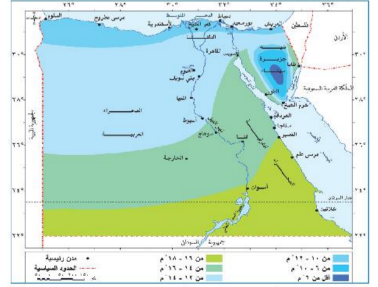
ج - الأمطار في فصل الخريف:

- يبدأ سقوط المطرالقليل على الساحل الشمالي.
- قد تسقط الأمطار فوق جبال البحر الأحمر وجبال جنوب سيناء،
 وعادة ما تكون سيول متدفقة لعدة أيام تسبب الكثير من الآثار
 التدميرية

٣ - أحوال مصر المناخية في فصل الشتاء (ديسمبر - يناير - فبراير): أ- الحرارة شتاء:

من خلال شكل (٢٠) يلاحظ مايلي:

تتعامد الشمس على مدار الجدى ولذا: تنخفض درجات الحرارة بشكل عام في فصل الشتاء خاصة في المناطق الجبلية والمناطق الداخلية.



شكل (٢٠) درجات الحرارة في فصل الشتاء

📥 تأكد من فعمك

- ما أسباب اختلاف درجات الحرارة بين مناطق مصر المختلفة في فصل الشتاء؟
- ما آسباب الخفاض درجات الحرارة الصغرى انخفاضًا كبيرًا في الواحات.

لاحظ و استنتج 🗕

لاحظ شكل (٢٠) الذى يوضح درجات الحرارة فى فصل الشتاء، ثم استنتج ما يلى:

- اسم مدينتين تنخفض بهما
 درجات الحرارة عن ۱۲°.
- اسم مدينتين تنخفض بهما
 درجات الحرارة عن ٢٦°.



تتأثر مصر بنوعين من الرياح في الشتاء وهما:

١- الرياح العكسية الشمالية الغربية:

• تهب نتيجة مرور الانخفاضات الجوية فوق البحر المتوسط وشمال مصر، وهي رياح رطبة محملة ببخار الماء تؤدي إلى سقوط الأمطار خاصة على المناطق الشمالية، ويقل تأثير هذه الرياح كلما اتجهنا جنوبًا.

٢- الرياح الشمالية التجارية:

هى رياح جافة وباردة تهب على مصر وتصل حتى مدينة المنيا جنوبًا، وقد يؤدى هبوبها إلى انخفاض شديد فى درجة الحرارة تسمى بالموجات الباردة، وذلك لقدومها من المناطق الباردة فى قارة أوربا.

ب- الأمطار شتاء:

- يعد فصل الشتاء فصل سقوط الأمطار الرئيس في مصر، حيث يسقط خلاله نحو ٩٠٪ من المطر السنوى.
 - تزداد كمية المطر السنوي على الساحل الشمالي بشكل عام.

٤- المناخ في فصل الربيع (مارس- أبريل- مايو):

أ- الحرارة في فصل الربيع:

ترتفع درجة الحرارة تدريجيًا مع بداية فصل الربيع مقارنة بدرجات الحرارة في الشتاء، و يسود الدفءخلال شهري أبريل ومايو

وتتعرض مصر لنوعين من الرياح في فصل الربيع هي:

١- الرياح الشمالية : وتهب على معظم أنحاء مصر.

٢- رياح الخماسين:

هى رياح محلية محملة بالرمال والأتربة تهب من الجهات الصحراوية الجنوبية على مصر خلال فصل الربيع، وتأتى في شكل موجات تتراوح مدة كل منها من ٢-٣ أيام.

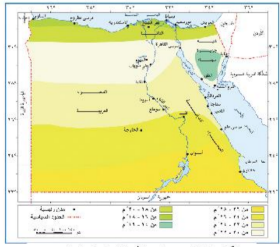
ويرجع السبب في هبوبها إلى مرور الانخفاضات الجوية القادمة من الغرب إلى الشرق.

🗘 معلومة إثرائية

إذا ما اقترنت درجات الحرارة المرتفعة مع ارتفاع معدلات الرطوبة النسبية يؤدي إلى زيادة شعور الإنسان بالضيق.

🔅 معلومة إثرائية

يبلغ متوسط سرعة الرياح الشمالية الغربية ٢٠ كم/ساعة وفي بعض الأحيان تصل إلى أكثر من ٥٠ كم/ساعة وتسبب ارتفاع أمواج البحر وغمر المياه لمساحات من الساحل الشمالي.



شكل (٢١) درجات الحرارة في فصل الربيع

ب- الأمطار في فصل الربيع:

قد تسقط الأمطار في فصل الربيع خلال شهرى مارس وأبريل، خاصة على الساحل الشمالي وقد تسقط أمطار فجائية على جبال جنوب سيناء والصحراء الشرقية، تؤدى إلى حدوث سيول.



مياه سيول أحد أودية الصحراء الشرقية

🔏 مشروع الدرس

بالاشتراك مع زملائك وتحت إشراف معلمك قم بالإعداد لزيارة ميدانية إلى هيئة الأرصاد الجوية أو إحدى محطاتها في الجمهورية ثم اكتب تقريرًا مستعينًا بالنقاط التالية:

- ١- مصادر المعلومات المناخية.
- ٢ الأجهزة المستخدمة في قياس الظاهرات المناخية.
- ٣- كيفية الاستفادة من نظم المعلومات الجغرافية في دراسة المناخ.
 يمكن الحصول على مزيد من المعلومات عن الهيئة من خلال الموقع hup://www.cma.gov.cg

استعد للدرس التالي:

بعد أن درست العوامل المؤثرة في مناخ مصر والأحوال المناخية في فصول السنة المختلفة هل تتوقع أن تختلف الأحوال المناخية في مصر باختلاف الموقع؟ هذا ما سنتعرف عليه من خلال دراسة أقاليم مصر المناخية، وكذلك دراسة التغيرات المناخية من حيث الأسباب وأثرها على مصر.

🏫 معلومة إثرائية

عادة ما ترتفع درجات الحرارة في أثناء الخماسين إلى أكثر من ٤٠مم لعدة أيام .



شكل (٢٦) صورة فضائية لتأثير رياح الخماسين في مصر

🙀 معلومة إثرائية

ورياح الخماسين ضارة بالإنسان حيث: تسبب أمراض الرمد وبضيق التنفس. تسبب أضرارًا بالغة بالخضروات والأشجار المتمرة وتعد محافظتا الجيزة والفليوبية أكثر المحافظات نأثرًا برياح الخماسين.

الدرس الثاني: الأقاليم المناخية في مصر

﴿ أهداف الدرس:

في نهاية الدرس يتوقع أن يكون الطالب قادرًا أن:

- ب يعطي تعريفًا للمفاهيم التالية (إقليم مناخي- تغيرات مناخية).
- يحدد على خريطة صماء الأقاليم المناخية في مصر.
 - ب يعدد الخصائص المميزة لكل إقليم من الأقاليم
 المناخية في مصر.
- يرصد الآثار المترتبة على التغيرات المناخية في مصر مستقبلاً.
 - د. يستنتج أسباب التغيرات المناخية في مصر.
 - ٦. يتنبأ بنتائج مشكلة التغيرات المناخية.
 - ٧. يقترح حلولًا مناسبة للتغلب على مشكلة التغيرات المناخبة.

وللمهارات الفرعية

- قراءة الخرائط.
- التنبؤ من الخريطة.
- قراءة الرسوم والصور.
- الاستنتاج من الصور والرسوم.
 - التنبؤ في ضوء المعلومات.
- ابداء الرأى مدعمًا بالمبررات.

و القضايا المتضمنة

- البيئة وحمايتها والمحافظة عليها و تجميلها.
 - حسن استخدام الموارد وتنميتها.

🐇 المفاهيم المتضمنة

- إقليم مناخي.
- تغيرات مناخية.

🏂 القيم المتضمنة

- الانتماء.
- التعاون.
- الترابط بين أقاليم الوطن.

MOMO

الدرس الثاني: الأقاليم المناخية في مصر



الأقاليم المناخية في مصر

يمكن تقسيم مصر إلى أربعة أقاليم مناخية على الرغم من التشابه الكبير في الخصائص المناخية في معظم الأراضي المصرية.

و يوضح الشكل التالي الأقاليم المناخية في مصر:

😭 مفاهيم أتعلمها

• مفهوم الإقليم المناخي:

عبارة عن مساحة من سطح الأرض تتشابه في خصائصها المناخية.

الأقاليم المناخية في مصر

إقليم المرتفعات إقليم الصحراوي

الإقليم شيه الصحراوي

إقليم البحر المتوسط

أولًا: إقليم البحر المتوسط:

من خلال شكل (٢٢) يتضم مايلي:

الموقع والامتداد:

يمتد الإقليم على طول الساحل الشمالي لمصر على البحر المتوسط من رفح شرقًا حتى السلوم غربًا وباتساع بضعة كيلو مترات من الشمال للجنوب حتى داثرة عرض مدينة طنطا.

الخصائص المناخية:

- يعد آكثر آقاليم مصر اعتدالاً في درجة الحرارة حيث يبلغ متوسط درجة الحرارة ١٤ °م شتاءٌ و ٢٣°م صيفًا.
 - يقل المدى الحراري البومي و السنوي بسبب تأثير البحر المتوسط.
 - يعد أكثر أقاليم مصر مطرًّا، و يسقط معظمها في قصل الشتاء نتيجة هبوب الرياح العكسية الغربية، وتعد الإسكندرية أكثر جهات مصر
 - ترتفع نسبة الرطوبة في الجو خاصة في فصل الشتاء.

أهم المدن المصرية التي تقع في هذا الإقليم:

مرسى مطروح - الإسكندرية - رشيد - دمياط - بو رسعيد - العريش - رفح -طنطا - كفر الشيخ.

🔷 اختبر فعمك

استنتج أثر الموقع الجغرافي على مناخ إقليم البحر المتوسط في مصر.

🔷 طبق وتعلم

من خلال دراستك لمناخ

- وضح أهم العوامل المؤثرة في مناخ إقليم شبه البحر المتوسط.
- اذكر معدلات الحرارة - الرطوبة - الأمطار والرياح السائدة في إقليم البحر المتوسط خلال فصول السنة.

ثانيا ، الإقليم شبه الصحراوى،

الموقع والامتداد:

- يمتد إلى الجنوب من إقليم البحر المتوسط حتى دائرة عرض مدينة المنيا، ويشمل جنوب الدلتا ومناطق واسعة من الصحراء الغربية و الصحراء الشرقية كما يشمل سواحل سيناء على خليجي العقبة والسويس.

الخصائص المناخية:

- يقل متوسط درجة الحرارة شتاء عن إقليم البحر المتوسط وترتفع صيفًا،
 حيث يبلغ متوسط درجة الحرارة صيفًا ٢٧°م وشتاء ١٣°م مع ارتفاعه بالاتجاه جنوبًا.
 - يزداد المدى الحراري خاصة كلما بعدنا نحو الداخل جنوبًا.
 - تقل كمية الأمطار كنما اتجهنا جنوبًا.
 - بقل معدل الرطوبة النسبية شتاءً وترتفع صيفًا.

أهم المدن المصرية التي تقع في الإقليم:

القاهرة -السويس-شبين الكوم - بني سويف - الفيوم - الباويطي بالواحات البحرية.

شكل (٢٢) خريطة الأقاليم المناخية في مصر

استعد للتعلم

يعد تنوع الآقاليم المناخية
 أحد أهم المسيزات التي
 تؤثر في عديد من الأنشطة
 الاقتصادية و البشرية
 خاصة الزراعة و السياحة
 وهذا ما سوف نتعرف عليه
 خلال دراسة الأنشطة
 الاقتصادية في مصر.

لاحظ

لاحظ أننا لانجعل من الصحراء الغربية ولا من الصحراء الشرقية القليمًا مناخيًا مستقلاً وموحدًا لكل منهما؛ لأن الأطراف الشمالية من هاتين الصحراويين المجنوبية منهما، كما أن وادى النيل في مصر لايمثل فاصلًا ولا إقليمًا مناخيًا بين الشرق والغرب.



🥎 معلومة إثرائية

قد تنخفض درجات حرارة مدينة المنيا في بعض ليالى الشتاء لتصل إلى أقل من الصفر المئتوي .

🔷 فکر واستنتج

ما أوجه الشبه والاختلاف بين الإقليم شبه الصحراوي والإقليم الصحراوي؟

💠 فكرواستنتج

"تعدمدن جنوب مصر من أهم المناطق السياحية في العالم "فما سبب ازدهار النشاط السياحي بهافي الشتاء أكثر من الصيف؟

🏚 معلومة إثرائية

منطقة مرتفعات البحر الأجمر تختلف مناخيًا عن المناطق المنخفضة المجاورة لها، فهى أقل حرارة بسبب ارتفاعها سواء في الصيف أو في الشتاه، كما قد تسقط عليها أمطار رعدية غزيرة يحدث بعدها جريان السبول بالأودية التي تنحدر شرقًا الى البحر الأجمر أو غربًا إلى نهر النيل.

ثالثًا: الإقليم الصحراوي:

من خلال شكل (٢٢) يتضح مايلي :

يشمل الأراضي المصرية جنوب دائرة عرض مدينة المنيا وحتى الحدود المصرية السودانية جنوبًا ويضم الجزء الجنوبي من الصحراء الشرقية والصحراء الغربة.

الخصائص المناخية:

- یعد أعلی أجزاء مصر حرارة خاصة في فصل الصیف نهارًا، حیث ترتفع درجة الحرارة إلى أكثر من ٤٠٥م، تنخفض لیلا إلى نحو ٢٥٥م، كما يتميز بشتاء بارد في النهار وشدید البرودة لیلا لسیادة المناخ القاري.
- يتميز الإقليم بانخفاض معدلات الرطوبة النسبية صيفا وشتاء ويندر سقوط الأمطار و عادة ما تسقط بكميات قليلة جدًا و غير منتظمة في فصل الشتاء.

أمم المدن في الإقليم:

أسيوط - سوهاج - قنا - الأقصر - أسوان - القصير - الخارجة .

رابعًا: إقليم المرتفعات.

من خلال شكل (٢٣) يتضح مايلي:

الموقع والامتداد:

يشمل هذا الإقليم جبال جنوب سيناء وجبال البحر الأحمر.

الخصائص المناخية:

- تختلف حرارة الإقليم من منطقة لأخرى حسب الارتفاع.
- تقل درجة حرارة الإقليم إلى أقل من ١٠ درجات صيفًا وشتاءً مقارنة بالمناطق الساحلية المجاورة لها فعلى سبيل المثال تبلغ درجة الحرارة الصغرى في فصل الشتاء في سانت كاترين ٣ م و قد تتساقط عليها ثلوج وفي شرم الشيخ القريبة منها ٢٤ م.
- تسقط الأمطار شتاء وتقل صيفًا، وقد تكون رعدية فجائية ينتج عنها
 سيول في فصلي الخريف والربيع، كما تسقط أمطار غزيرة على جبل
 علبة في أقصى جنوب شرق مصر.

🖈 معلومة إثرائية

أهم المدن المصرية التي تقع في الإقليم:

التغيرات المناخية وأثرها على مصر

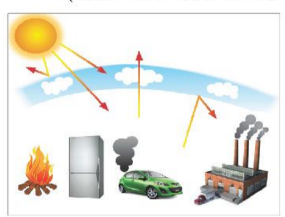
مفهومها: هو اختلال في الأحوال المناخية المعتادة التي تميز مكان ما على
 سطح الأرض وتؤدى التغيرات المناخية على المدى الطويل إلى تأثيرات
 هائلة على الأنظمة الحيوية الطبيعية.

• أسبابها:

زيادة في نسبة تركيز الغازات المتولدة عن عمليات الاحتراق وتصاعدها في الغلاف الجوى والتي تعرف بغازات الاحتباس الحراري (بخار الماء - ثاني أكسيد الكربون المبثان - الأوزون).

مدينة سانت كاترين.

يتعرض جيل سانت كاترين السقوط كميات من الثلج كروية الشكل والتي يصل قطرها عمم، وذلك لانخفاض درجات الحرارة فوق الجبل بنحو ٤°مئوية تحت الصفر في فبرابر ٢٠١٤م



أهم أسباب التغيرات المناخية

ومن الآثار السلبية المتوقعة:

أ- تأثير التغيرات المناخية على المياه (المالحة - العذبة):

ارتفاع معدلات درجات الحرارة قد يؤدي إلى انصهار الجليد عند القطبين
 الشمالي والجنوبي، مما يسبب ارتفاع منسوب المياه في البحار والمحيطات
 وقد يؤدى ذلك إلى غرق مساحات واسعة من السواحل الشمالية المصرية

٢-ارتفاع درجة الحرارة سوف تؤدي إلى زيادة معدلات التبخر، وبالتالي
 نقص كميات المياه خاصة في تهر النيل.

٣- تغير معدلات وأماكن سقوط الأمطار ومواسم سقوطها.

🔷 ناقش واستنتج

ناقش مع معلم الجغرافيا و العلوم (الكيمياء - الفيزياء) أثر غازات ثانى أكسيد الكربون و غازات الكلور وفلور وكربون. على صحة الإنسان.

ب - تأثير التغيرات المناخية على صحة الإنسان:

يؤدي ارتفاع درجة الحرارة إلى انتشار بعض الأمراض الخطيرة كالملاريا، وسرطان الجلد بالإضافة إلى ضربات الشمس كما أن للمناخ تأثير كبير على رُيادة معدلات تكاثر الحشوات التي تنقل عديد من الأمراض.

ج- تأثير التغيرات المناخية على السياحة:

اختفاء اجزاء من الشواطئ الرملية خاصة على طول الساحل الشمالي.

د - تأثير التغيرات المناخية على الزراعة:

١- من المتوقع حدوث انخفاض في إنتاجية بعض المحاصيل الشتوية التي تحتاج إلى درجات حرارة منخفضة يقابله ارتفاع في إنتاجية بعض المحاصيل الصيفية.

٢ - يؤدي ارتفاع درجات الحرارة إلى الحاجة لمزيد من مياه الري لمواجهة درجات الحرارة المرتفعة.

🥻 مشروع الدرس

عزيزي الطالب:

بالتعاون مع معلمي الجغرافيا والكيمياء وبالاستعانة بمصادر المعلومات المتنوعة، وفي ضوء دراستك لأسباب ظاهرة التغيرات المناخية والنتائج المترتبة عليهاقم بإعداد بحث جغرافي عن التغيرات المناخية وسينار يوهات المستقبل المتوقعة والمقترحات و الحلول الواجب اتباعها للتغلب على تلك المشكلة.

استعد للدرس التالي:

والآن بعد أن تعرفت على العوامل المؤثرة في مناخ مصر وأهم الأقاليم المناخية، هل تتوقع أن تؤثر تلك العوامل المناخية في النبات الطبيعي والحيوانات البرية في مصر؟

🏟 معلومة إثرائية

 أعلنت الجهات العلمية أنه تم ملاحظة ١١ مرضًا بميشًا لإنسان زاد انتشارها بشكل واضح بسبب التغيرات المناخية، ومنها فيروس أنفلونـزا الطيـور، وقـد أدى المرض إلى وفاة عشرات الأشخاص حول العالم.

ظاهرة الاحتباس الحراري:

- هـــي الزيادة التدريجية في درجة حــرارة طبقات الغلاف الجوى نتيجــة زيادة انبعاثات الغازات والملوثات.
- تتكون الغازات المنبعثة في معظمها من بخار الماء، وثاني أكسيد الكربون، والميثان، والأوزوز، و هـى غــازات طبيعية تلعب دورًا مهمًّا في تدفئة سطح الأرض وبدونها تنخفض درجة الحرارة إلى تحت الصفر، وتقوم تلك الغازات بامتصاص جزء من الأشعة تحت الحمراء التي تبعث من سطح الأرض، وتحتفظ بهما في الغلاف الجوي الملأرض، لتحافظ عملي درجة حرارة الأرض في معدلها الطبيعي. والزيادة في كمياتها تؤدي لاحتباس الحرارة داخل الغلاف الجوى.

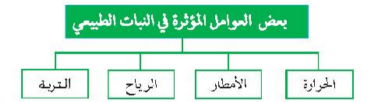
الدرس الثالث: النبات الطبيعي و الحيوان البري في مصر



الوصفة الثانية النبات الطبيعي و الحيوان البري

النبات الطبيعي في مصر.

• يعد النبات الطبيعي نتاج تفاعل مجموعة من العوامل الطبيعية التي ترتبط بعناصر المناخ ، لاحظ الشكل التالي لتتعرفها:



النبات الطبيعى وتوزيمه فى مصر:

تتنوع النباتات الطبيعية في مصر وذلك على النحو التالي:

أولاً: النبات الطبيعي في الوادي والدلتا ومنخفض الفيوم:

- تتوفر في الوادي والدلتا ومنخفض الفيوم المياه والتربة ، حيث ينمو النبات الطبيعي على ضفاف الترُّع والمصارف مثل الكافور. والتوت والجميز وفي داخل المجرى مثل ورد النيل.
- كما تنتشر النباتات والحشائش في مناطق البراري شمال الدلتا .

نبات و رد النيل

🔻 مفاهيم أتذكرها

النبات الطبيعي:

النبات الذي ينمو دون تدخل الإنسان نتيجة لتفاعل عناصر المناخ المختلفة مع التربة.

🤈 تساؤل ذاتي

ما العلاقة بين المناخ والنبات الطبيعي في مصر؟

💸 معلومة إثراثية

توجد مجموعة من العوامل الأخرى المُؤثرة في نمو النبات الطبيعي ومنها التربة والتضاريس.

🔷 فكروفسر

• اختلاف خصائص النبات الطبيعي من مكان لآخر.



ثانيًا: النبات الطبيعي في الصحاري المصرية: 💮 معلومة إثرائية

تنمو أنواع عديدة من النباتات الطبيعية في مناطق من الصحاري المصرية حتى تتوفر بها عوامل النمو النباتي، ويمكن دراسة النبات الطبيعي في الصحاري المصرية كما في الشكل التالي:

ورد النيل: نوع من النباتات الطافية في مجرى نهر الثيل و يعمل على تجميع الملوثات النهرية حول جذوره، و يؤدي إلى فقد كميات كبيرة من المياه عن طريق عملية النتح.



أ- النبات الطبيعي في شبه جزيرة سيناء:

يعد ساحل خليج العقبة من المناطق الفقيرة في النبات الطبيعي نظرًا لضيقه و فقر تربته و توجد به بعض النباتات العشبية الفقيرة، مثل النباتات الملحية والمانجروف و الشيح.

نبات المانجروف

ب- النبات الطبيعي في الصحراء الشرقية:

تنمو على السواحل مثل الغرقدو شجيرات المانجروف.

ج- النبات الطبيعي في الصحراء الغربية:

تعد الصحراء الغربية فقيرة في النبات الطبيعي نظرًا لقلة المياه وانتشار التربة الرملية وتتمثل النباتات الطبيعية مثل: أشجار التين والزيتون والسنط والنخيل و غيرها.

و معلومة إثرائية

تعد منطقة جبل علبة في أقصى الجنوب الشرقى بيئة نبائية متميزة تنمو فوق منحدراته أشجار مثل السنط، كما أنها تعد من أكثر المناطق التى توجد بها حيوانات برية.



😭 معلومة إثرائية

- الغرقد:نبات يتحمل الجفاف والملوحة له مجموع خضرى كثيف،
 ويكثر على طول الساحل بالقرب من الغردقة وقد سميت المدينة
 باسمه.
- الشورة: نبات الشورة نوع من المانجروف ينصو في منطقة رأس محمد. وتبدو شجيراته متشابكة وتعمل جذورها الهوائية على حجز الرواسب، ومن ثم أصبحت نظامًا بيئيًا ومأوى للعديد من الأحياء البحرية المتنوعة.



نبات الغرقد بالغردقة

معلومة إثرائية

تعد شبه جزيرة سبناء من أكثر جهات الدولة تنوعًا في النبات الطبيعي؛ حيث يوجد بها ٢٧٥ نوعًا مختلفًا.

الحيوانات والطيور البرية في مصر.

تنتشر العديد من الحيو إنات الطيور البرية في مصر، وتتمثل أهمها فيما يلي: ١- الأحماء المحربة:

تنتشر الكائنات البحرية من أسماك وثدييات وأحياء أخرى بالبحر الأحمر كما تنتشر الشعاب المرجانية وذلك لدفء المياه وصفائها

🔷 ابدت و صمم

ابحث في شبكة الإنترنت عن صور مختلفة للنباتات الطبيعية في مصر، ثم صمم البوم و اختر العنوان المناسب له.



شعاب مرجانية وأسماك

٢- الحيوانات البرية:

توجد أنواع مختلفة من الحيوانات البرية في مصر، والتي تتكيف مع الظروف المناخية السائدة، و منها:السلاحف البرية والغزال والذئاب والثعالب.

الدرس الثالث: النبات الطبيعي و الحبوان البري في مصر

٣- الطيور البريه:

• تعد مصر أحد المسارات المهمَّة للطيور المهاجرة خاصة في فصل الشتاء، حيث يبلغ عدد الطبور المهاجرة إليها قرابة المليون طائر من أنواع مختلفة يتمركز معظمها بالسواحل الشمالية خاصة مناطق البحيرات الشمالية، مما دفع المنظمات العالمية إلى الدعوة لجعل تلك المناطق محميات طبيعية تحت إشراف الحكومة المصرية.



• كما توجد طيور أخرى في مصر مثل النسور والحمام الجبلي.

🏩 معلومة إثرائية

كائنات في خطر:

- تتعرض السلاحف المصرية البحرية بالبحر الأحمر لخطر الانقراض.
- يقتصر وجود تماسيح النيل حاليًا على أجزاء محددة من بحيرة السد العالى.
- تتعرض أنواع عديدة من الكاتنات البرية في مصر خطر الانقراض بسبب استخدام الأسمدة و المبيدات الكيميائية أو نتيجة الزحف العمراني على البيئات الطبيعية والصيد الجائر لها. ومن أهم الحيواف ات المعرضة للانقراض: الفهد المصري - الغزال - السلاحف ، ولذلك فقد توسعت الدولة في إنشاء المحميات الطبيعية لحماية البيئة الطبيعية في مصر.



تمساح في بحيرة ناصر



سلحفاة بحرية

🔷 ابحث و صمم

ابحث في مصادر المعرفة المختلفة عن صور لأهم الحيوانات البرية الموجودة في مصر ثم صمم ألبومًا و ضع له العنوان المناسب.

الأهمية الاقتصادية للنبات الطبيعي والحيوان البرى فى مصر:

رغم فقر الحياة النباتية بالصحاري المصرية إلا أن النباتات الطبيعية متعددة الأنواع ويعتمد على الكثير منها في الرعي كما في شمال سيناء سيناء والساحل الشمالي هذا بالإضافة إلى وجود أنواع نباتية ذات قيمة طبية مثل نبات الشيح والحرجل والحلفا وغيرها.

💠 ابدث واقترح

ابحث في مصادر العرفة الختلفة عن الزيد من الأهمية الاقتصادية للتبات الطبيعي والحيوان البري وسجلها في الأنشطة والندريبات وتعد بعض المناطق الطبيعية التي يعيش بها الحيوانات البرية النادرة مزارات سياحية لذلك أقامت الدولة العديد من المحميات الطبيعية مثل محمية رأس محمد ومحمية الزرانيق

معلومة إثرائية

تقدر مساحة المراعى في الساحل الشمالي بنحو ٣ ملايين فدان من أفضل المراعى في مصر، إلا أنها غير مستغلة بصورة حيدة نظرًا لانتشار الألغام الأرضية من مخلفات الحرب العالمية الثانية.

المحميات الطبيعية في مصر

يقصد بالمحمية الطبيعية: مساحة من الأرض أو المياه الساحلية أو الداخلية تتميز بما تضمه من كاننات حية نباتات أو حيوانات أو أسماك أو ظواهر طبيعية ذات قيمة ثقافية أو علمية أو سياحية أو جمالية.

أهداف المحميات الطبيعية:

- صون وحماية الحياة البرية والنباتية والحيوانية.
- حماية بعض التكوينات الجيولوجية والحفريات القديمة.
- · تشجيع برامج البحث العلمي والرصد البيثي لهذه المناطق المتصيرة.
 - نشر الوعي البيئي للحفاظ على الإرث الطبيعي والبشري.

قيم و سلوكيات:

المحميات الطبيعية ثروة قومية والمحافظة عليها واجب قومي.



أنواع المحميات الطبيعية في مصر:

توجد أنواع مختلفة من المحميات الطبيعية في مصر، تبعًا لمحتويات المحمية لاحظ الشكل التخطيطي التالي وتعرف بعضها:

تنقسم المحميات الطبيعية في مصر إلى:

محميات متعددة الأغراض: مثل محمية نيق محميات بحرية أو أواضٍ رطبة: مثل محمية بحيرة البرنس

عميات أراض رطبة ومعزل طبيعي للطيور: مثل محمية الزرانيق وسبخة البردويل.

حميات صحراو ية: مثل عمية الصحراء اليضاء.

محميات جيولوجية: مثل محمية الغابة المتحجرة. محمیات تراث طبیعی: ملل محمیلڈ رأس محمد.

🧥 مشروع الدرس

تعرف على أهم المحميات الطبيعية التي تقع في محافظتك أو بالقرب منها وقم بالإعداد لزيارة ميدانية لها تحت إشراف معلمك، ثم قم بإعداد تقرير تفصيلي عن الزيارة مدعمًا بالصور.

🔲 🌐 أضف إلى قاموسك الجغرافي

ملتعه	المفهوم
وصف حالة الجو من حرارة و ضغط جري و رياح و أمطان في فترة زمنية طو ياة.	ه ناخ
الفرق بين أعلى درجة حرارة و أدنى درجة حرارة خلال اليوم الواحد.	مدي حراري يومي
الفرق بين متوسط درجة الحرارة لأعلى شهور السنة حرارة و متوسط درجة الحرارة لأقل شهور السنة حرارة لمنطقة ما.	مدي حراري سنوي
مناخ المناطق الداخلية و يتصف بالتفاوت الكبير في درجات الحرارة بين الليل و النهار أو خلال فصول السنة.	مناخ قاري
رياح محلية محملة بالرمال و الأتربة تهب من الجهات الصحراوية الجنوبية على شمال مصر خلال فصل الربيع.	رياح الخماسين
نسبة بخار الماء الموجودة في الهواء إلى كمية بخار الماء التي يمكن أن يتشبع بها الهواء تشبعًا تامًا عند نفس درجة الحرارة.	رطوبة نسبية
مساحة من سطح الأرض تتشابه في عناصرها المناخية المختلفة.	إقليم مناخي
اختلال في الأحوال المناخية المعتادة كالحرارة و الرياح و الأمطار التي تميز مكان ما على سطح الأرض و تؤدى على المدى الطويل إلى تأثيرات هاتلة على الأنظمة الحيوية الطبيعية.	تغيرات مناخية
النبات الذي ينمو دون تدخل الإنسان نتيجة لتفاعل عناصر المناخ المختلفة مع التربة.	نبات طبيعي
مساحة من الأرض أو المياه الساحلية أو الداخلية تتميز بما تضمه من كاتنات حية، نباتات أو حيوانات أو أسماك أو ظواهر طبيعية ذات قيمة ثقافية أو علمية أو سياحية أو جمالية.	محميات طييعية

سکان مصر



عزيزي الطالب/عزيزتي الطالبة: لقدحبا الله مصر بموقع متميز ومناخ معتدل وثروات عديدة، كما منحها شعبًا عظيمًا ظل على مر العصور متمسكًا بقيم الاعتدال والانفتاح على العالمر ، والتفاعل الخلاق مع سائر الأمم والثقافات ساعياً من أجل الخير والسلام لبلاده ولكل الإنسانية.

وسوف نتناول في هذه الوحدة الملامح الديموغرافية لمصر، والتي تتمثل في النمو والتركيب السكاني وتوزيع السكان وخصائصهم ومشكلاتهم.

دروس الوحدة:

الدرس الأول : غو وتركيب السكان. الدرس الثاني: توزيع السكان والكثافة السكانية.

الدرس الثالث : المشكلات

السكانية والاجتماعية وسيناريوهات المستقبل.

% مخرجات التعلم:

في نهاية الوحدة ينبغي أن يكون الطالب قادرًا على أن:

- ١. يتعرف المفاهيم الأساسية في دراسة المجتمع
- ٢. يحلل الرسوم والخرائط والجداول الخاصة بسكان
 - ٣. يستخدم تقنيات الجغرافية الحديثة في الحصول على معلومات جغرافية عن سكان مصر.
 - يحدد الخصائص الاقتصادية والاجتماعية لسكان
 - ه. يتعرف العوامل المؤثرة في توزيع السكان.
- يفسر أسباب تفاوت الكثافة السكانية في مصر من مكان لآخر.
 - ٧. يميز بين أنواع الهجرة .
 - ٨. يوضح أبعاد المشكلة السكانية في مصر.
 - ٩. يفسر العلاقة بين السوق والبطالة بأنواعها.
 - ١٠. يقترح حلولا للمشكلة السكانية.
 - ١١. يقارن بين عادات وتقاليد سكان الريف والبادية.
 - ١٢. ينظم المعلومات في جداول ورسوم بيانية وخرائط.
- ١٣. يحدد أسباب بعض المشكلات الاجتماعية «العشوائيات، البطالة، الفقر، الأمية إلخ، وأثرها على المجتمع».
 - ١٤. يقدر قيمة الفرد كثروة بشرية.
 - ١٥. يشارك في الندوات الثقافية حول التقارب بين الثقافات.
 - ١٦. يقدر أهمية التراث الثقافي في مصر.

المطابع الأميرية

الدرس الأول: نمو و تركيب السكان في مصر



الدرس الأول: نمو وتركيب السكان في مصر







عزيزي الطالب/عزيزتي الطالبة..مصر غنية بسكانها وبما يملكونه من طاقات وقدرات وهم المحور الأساسي والهدف الرئيس لكافة أوجه التنمية، و يتطلب ذلك أن يكون لدينا بيانات دقيقة عن السكان.

مصادر البيانات السكانية.

تتمثّل مصادر البيانات السكانية في التعدادات السكانية والإحصاءات الحبوية.

١- التعدادات السكانية.

هي عبارة عن عمليات جمع وحصر شامل للمعلومات المرتبطة بالسكان من حيث عددُهم وتوزيعُهم وتركيبهم وخصائهم الاقتصادية والاجتماعية في منطقة معينة وفي فترة زمنية محددة.

وتعد مصر أقدم الدول العربية والإفريقية في القيام بإجراء
 التعدادات السكانية، ويقوم بها الجهاز المركزي للتعبئة العامة
 والإحصاء.

٧- الإحصاءات الحيوية,

مصدر للبيانات السكانية في مصر وتتمثل أساسًا في تسجيلات المواليد والوفيات وحالات الزواج والطلاق وغيرها، وقد بدأت عام ١٩٠١م.

تعالوا معنا أعزائي الطلاب لنتعرف على سكان مصر.

الساؤل ذاتي 🌪

من أين نحصل على البيانات السكانية؟

😩 معلومة اثرائية

بدأ أول تعداد سكاني في مصر عام ١٨٨٢م تلاه التعداد الثاني عام ١٨٩٧ واستمر التعداد يتم كل عشر سنوات حتى عام ١٩٤٧م، ثم جاء تعداد ١٩٦٠م، ثم تعداد ١٩٦٦ واستمرت التعدادات تتم كل عشر سنوات وكان آخرها تعداد عام ٢٠١٦م

💠 فكرواستنتج

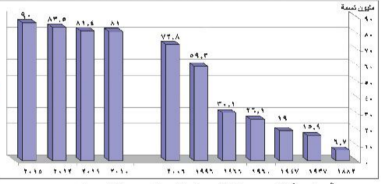
أهمية وجود تعدادات سكانية دقيقة لوطننا الحبيب مصر للتخطيط المستقبلي في مجالات (التعليم - الصحة - الاقتصاد وغيرها).

أولًا: نهو السكان:

بلغ عدد سكان جمهورية مصر العربية ٩٤.٨ مليون نسمة ، طبقاً لتقديرات عام ٢٠١٧م . ولقد مر نمو سكان مصر بمراحل مختلفة.

اقرأ وطل:

اقرأ وحلل الرسم البياني التالي مع معلمك لتتعرف مراحل غو السكان بمصر:



أعداد سكان مصر خلال بعض التعدادات و التقديرات

🍪 معلومة إثرائية

يمكنك الحصول على أى بيانات سكانية من خلال الموقع الرسمى للجهاز المركزي للتعبئة العامة والاحصاء:

http://www.capmas.gov.eg

عيمة أتعلمها:

السكان هم ثروة بشرية يجب الاهتمام بهم للنهوض بالدولة وتقدمها.

🔷 فکروادسب

يمكنك حساب معدل النمو السنوي للسكان بالمعادلة التالية:

معدل النمو السنوي = عدد السكان في التعداد الأحدث - عددهم في التعداد الأقدم الناتج

التعداد الأقدم بين التعدادين

تحقق من فهمك:

استخدم هذه المعادلة واحسب معدل النمو السكاني بين أي تعدادين من البيانات السابقة.

ح ركن التفكير ♦

ماذا تتوقع: إذا زاد عدد السكان في دولة ما دون استثمار قدراتهم أو توفير الخدمات لهم؟

أسباب زيادة النمو السكاني في مصر:

يحدث نمو السكان نتيجة لعاملين أساسيين هما:

أسباب النعو السكاني

الزيادة الطبيعية الزيادة غير الطبيعية

أولاً . الزيادة الطبيعية .

و يقصد بها الفرق بين عدد المواليد والوفيات.

معدلات المواليد:

هل تعرف كيف يتم حساب معدل المواليد ؟

يتم حساب معدل المواليد بالمعادلة التالية:

عدد المواليد الأحياء في العام × ١٠٠٠ عدد السكان في منتصف العام

• تعد معدلات المواليد في مصر مرتفعة بشكل عام، حتى وصلت في عام ٢٠١٢م إلى ٢٠,٤ في الألف وهو معدل مرتفع عنى المستوى العالمي ويرجع ارتفاع معدل المواليد إلى ارتفاع نسبة الفقر الذي يدفع الأسر إلى إنجاب عدد كبير من الأطفال لمساعدة الأسر اقتصاديًا وارتفاع الأمية وزواج الأطفال دون ١٨ عامًا والبطالة خاصة بين النساء.

• معدلات الوفيات:

كانت مرتفعة في النصف الأول من القرن العشرين (حيث بلغت ٢٧,٨ في الألف عام ١٩٥٢م) واستمرت في الانخفاض بشكل سريع لتصل ٦,١ في الألف عام ٢٠١٢م وهو معدل منخفض على المستوى العالمي.

و يتم حساب معدلات الوفيات من خلال المعادلة التالية:

عدد الوفيات - عدد السكان في منتصف العام

🤈 تساؤل ذاتي

لعلك تسأل عزيزي الطالب:

كيف يحدث النمو السكاني؟

🕸 معلومة إثرائية

- من العوامل التي تؤدي إلى انخفاض معدل النمو السكاني:
 - الركود الاقتصادي والحروب.
 - الأضطرابات السيَّاسية.
 - ارتفاع مستوى التعليم.
 - دخول المرآة مجالات العمل
 المختلفة.

🤈 تساؤل ذاتي

لعلك تسأل: ما سبب ارتفاع معدلات نلواليد؟

💠 توقع وناقش

ناقش مع معلمك: هل تتوقع أن ترتفع أم تنخفض معدلات المواليد في الفترة القادمة؟

معدلات الزيادة الطبيعية:

نتيجة لزيادة معدلات المواليد وإنخفاض معدلات الوفيات تظهر الزيادة الطبيعية في عدد السكان. ويتم
 حسابها من خلال المعادلة التالية: معدل الزيادة الطبيعية = معدل المواليد - معدل الوفيات

🔏 تطبيقات تكنولوجية

يتم استخدام عديد من البرامج الإحصائية المتطورة في حساب معدلات المواليد والوفيات ومعدل النمو السكاني وحساب معامل الارتباط بينها و عرضها في صورة أشكال و رسوم بيانية. ومن هذه البرامج برنامجي MS.EXCEL و SPSS و SPSS.

ثانيًا. الزيادة غير الطبيعية.

و يقصد بها الزيادة في أعداد السكان نتيجة الهجرة وهي تلعب دورًا مهمًّا في تغيير حجم سكان الدولة أو محافظاتها ومراكز العمران بها .

💠 فكرواستنتج

استنتج عوامل الطرد المسببة للهجرة الداخلية.

اعتز بانتهائك للمحافظة التي تعيش فيها وساعد في حل مشكلاتها وتنميتها بدلا من الهجرة منها.

 \rightarrow

والهجره نوعان هماه

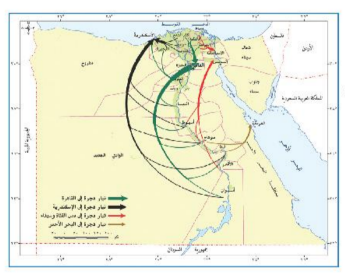
أولاً: الهجرة الداخليه

لاحظ الخريطة التالية لتتعرف تيارات الهجرة الداخلية في مصر، عام ٢٠٠٦م ثم استنتج ما يلي:

- اكثر المحافظات الجاذبة للسكان.
- ٢- أكثر المحافظات الطاردة للسكان.

نلاحظ من الخريطة أن أكثر محافظات مصر جذبًا للسكان هي (القاهرة - الأسكندرية).

فهل تعرف عوامل جذب السكان إلى تلك المحافظات؟



شكل (٢٤) خريطة تيارات الهجرة الداخلية في مصر عام ٢٠٠٦م



🤈 تساؤل ذاتي

لعلك تسأل: ما الذي يدفع المواطنين إلى الهجرة خارج بلادهم؟



منطقة عشوائية

🛟 معلومة إثرائية

هجرة العقول تعنى:

هجرة الكفاءات العلمية من مصر إلى الدول الأجنبية بسبب قلة فرص العمل وضعف الإمكانات العلمية بالإضافة إلى الإغراءات المادية والمعنوية التي تقدمها لهم الدول الأجنبية، ولهذه الظاهرة آثار خطيرة عنى التنمية الاجتماعية والاقتصادية بصر.

علمة أتعلمها:

لا فرق بين الذكور والإناث فالكل مواطنون لهم حقوق وعليهم واجبات وبسواعدهم جميعًا يتقدم الوطن . تتعدد عوامل جذب السكان لبعض المحافظات و منها:

- توافر فرص العمل.
 ارتفاع الأجور.
 - ارتفاع مستوى المعيشة.
- توافر الخدمات الصحية والاجتماعية و التعليمية.
- تركز الإدارة و الحكم و المنشآت الترفيهية و الثقافية بالمدن.

على ضوء دراستك لعوامل جذب السكان، استنتج عوامل طرد السكان من بعض محافظات مصر، ناقشها مع معلمك. النتائج المترتبة على الهجرة الداخلية:

يترتب على الهجرة الداخلية ما يلي:

- ارتفاع معدل النمو السكاني وارتفاع نسبة الذكور إلى الإناث بالمحافظات المستقبلة للهجرة.
- ظهور عديد من المشكلات في المدن مثل الازدحام والعشوائيات والبطالة.
 - · نقص العمالة خاصة الزراعية في المحافظات الطاردة.

ثانياً: الهجرة الخارجية

الهجرة الخارجية قد تكون وافدة أو نازحة ويحسب الصافي من حساب الفرق بين عدد المهاجرين وعدد القادمين والنتيجة تكون في صالح الدولة إذا كان القادمون أكثر من النازحين.

أسباب الهجرة الخارجية تتمثل في:

١- انخفاض مستوى المعيشة وانتشار البطالة.

 ٢-عدم توظيف القدرات العلمية مما يؤدي إلى هجرة العقول المفكرة وقد وصل عدد المهاجرين المصريين للعمل في الدول العربية نحو
 ٣ملايين نسمة ، وتؤكد الدراسات على أن نحو ٧٠ ٪من المهاجرين تتراوح أعمارهم بين ٢٠ و ٤٠ سنة.



التركيب السكاني.

يعد التركيب السكاني من أبرز الخصائص السكانية لأى مجتمع ويتمثل التركيب السكاني فيما يلى:

التركيب الاقتصادي (الانشطة الاقتصادية -ممر) المالة التعليمية)

التركيب النوعي المتركيب العمري (ذكور و إناث) (فئات العمر)

التركيب السكالي

يقصد به تقسيم السكان حسب النوع (إناث وذكور) ويمكن حسابه من خلال تحديد نسبة النوع إلى إجمالي عدد السكان.

ومن متابعة التعدادات المصرية بداية من عام ١٩٩٦م حتى الوقت الحاضر نجد أن نسبة الذكور أكبر من نسبة الإناث فقد بلغت نسبة الذكور تبعًا لتقدير عام ٢٠١٧ م نحو ٥١,٥٪ وهذه النسبة قد تقل أو تزيد من محافظة لأخرى فهى تقل في المحافظات الطاردة للسكان، يينما تزداد في محافظات أخرى مثل البحر الأحمر وجنوب سيناء.

يعتبر تركيب السكان تبعًا للفئة العمرية من أهم المؤشرات السكانية لمعرفة القدرة الإنتاجية والحيوية للمجتمع ويهتم المخططون بالتركيب العمري للسكان لبناء خططهم الاقتصادية والاجتماعية في المستقبل.

ويتم تمثيل البيانات السكانية الخاصة بالعمر والنوع في شكل بياني يعرف بالهرم السكاني (لاحظ الشكل التالي).

الهرم السكاني: أحد الأشكال البيانية لتمثيل السكان من حيث الفثات العمرية والتركيب النوعي.

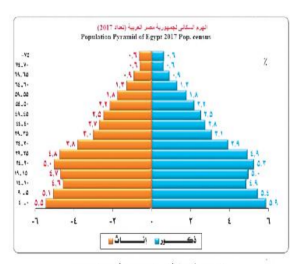
اقرأ وتعلم:

تعال نتعلم كيف نقرأ ونحلل هرم السكان في مصر:

- نلاحظ أن الهرم السكاني ينقسم أفقيًا إلى قسمين
 قسم للذكور وقسم للإناث:
- كما يقسم رأسيًا إلى فتات عمرية مرتبة ترتيبًا رأسيًّا، حيث الفثات العمرية الصغرى ثم الفثات العمرية الأكبر.

ومن قراءة الهرم السكاني لمصر يلاحظ مايلي:

قاعدة الهرم تتكون من الصغار أقل من ١٥ سنة ،
 وتصل نسبتهم ٣٤,٧ % وزيادة هذه الفئة تعني
 زيادة نسبة الإعالة وما تتطلبه هذه الفئة من
 متطلبات حياتية واجتهاعية وتعليمية.



الهرم السكاني لمصر عام ٢٠١٧ م

لاحظ

يدل الاتساع النسبي لقاعدة الهرم السكاني في مصر على ارتفاع معدل النمو السكاني، و يعني ذلك أننا لر نصل إلى مرجلة الاستقرار السكاني. وفي قمة الهرم كبار السن والذين تبلغ أعمارهم أكثر من ٦٥ سنة،
 وتصل نسبتهم إلى ٦,٢٪ من جملة عدد السكان وزيادة هذه الفئة
 تعنى زيادة نسبة الإعالة في مصر مثل فئة صغار السن.

هرم مصر السكاني في مرحله الشباب وهذا يعنى قدرة مصر
 على تحقيق كافة برامج التنمية الاقتصادية .

التركيب الاقتصادي.

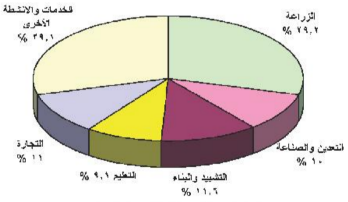
و يقصد به تقسيم السكان حسب الأنشطة الاقتصادية أو الحالة التعليمية.

أولًا: الأنشطة الاقتصادية :

يقدر عدد المشتغلين بالأنشطة المختلفة ٣٣٠٦ مليون، لاحظ الشكل التالي لتتعرف نسب العاملين بكل نشاط.

من خلال تحليل الرسم البياني الذي أمامك نجد أن:

• أكثر الأنشطة انتشارًا يتمثل في النشاط الزراعي، وهذا يدل على أهمية الزراعة بالنسبة للأقتصاد المصري.



نسب العاملين بالأنشطة الاقتصادية عام ٢٠١٢م

ثانيا: الحالة التعليمية:

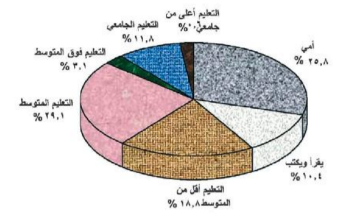
من قراءة الشكل التالي نلاحظ ما يلي :

• أعلى نسبة للسكان من الملتحقين بالتعليم (التعليم المتوسط)

علمة أتعلمها:

التعليم كالماء والهواء وهو حق لكل مواطن فاحرص على أن تتعلم لتفيد نفسك ووطنك.

الوحدة الثالثة الدرس الأول: نمو و تركيب السكان في مصر



نسب الحالة التعليمية في مصر عام٧٠١٧م

من الجامعي
• نلاحظ أيضا أن نسبة الأمية
لازالت مرتفعة وتشكل مشكلة تقف
حاجزًا أمام مشروعات التنمية،
وسوف نناقشها في الدرس الثالث.

. اقلها من الحاصلين على تعليم اعلى

🌋 مشروع الدرس



ظهرت في الفترة الأخيرة ظاهرة الهجرة غير المشروعة ويطلق عليها احيانا غير الشرعية للشباب، والتي تنتهي إما بالموت أو السجن أو الترحيل.

١- ناقش مع معلمك و زملاتك قضية الهجرة غير المشروعة موضحًا أسبابها
 وآثارها.

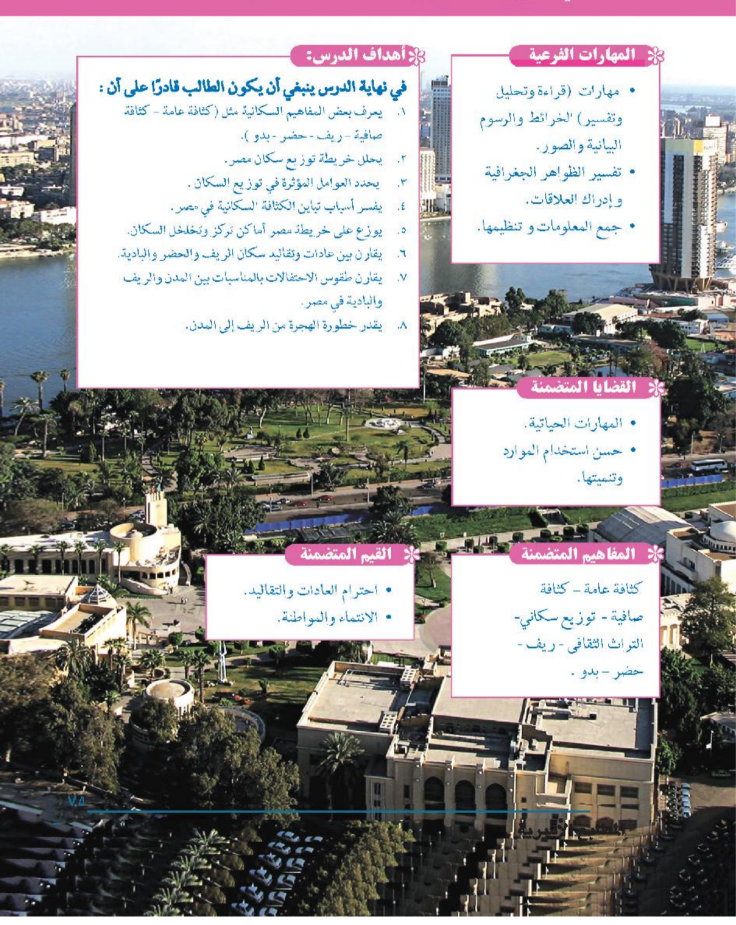
٢- اقترح حلولًا لهذه المشكلة.

٣- وجه كلمة للشباب الذين يهاجرون هجرة غير مشروعة.

استعد للدرس التالي:

والآن بعد أن تعرفت على عدد سكان مصر هل تتوقع أن هذا العدد يتوزع بالتساوي على مساحة مصر أم لا؟ فكر وسجل توقعاتك في الأنشطة و التدريبات.

الدرس الثاني: توزيع السكان والكثافة السكانية في مصر





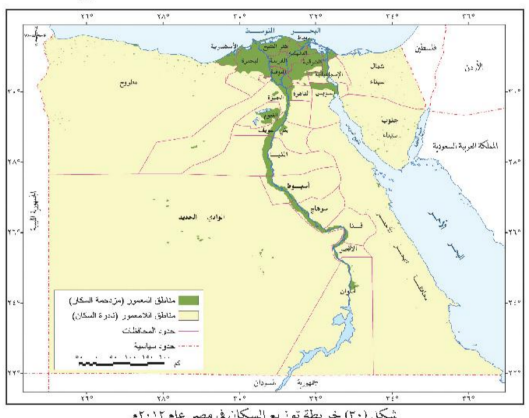
يختلف توزيع السكان في مصر من محافظة لأخرى، كما يختلف من منطقة لأخرى داخل المحافظة وتعكس خريطة توزيع السكان في مصر التفاعل بين الإنسان وبيئته الطبيعية.

لاحظ وتعلم:

الحظ الخريطة شكل (٣٠) وتعرف مناطق تركز السكان في مصر.



أحد شوارع القاهرة المزدحمة



شكل (٢٠) خريطة توزيع السكان في مصر عام ٢٠١٢م

تلاحظ من خلال الخريطة السابقة مايلي:

- ينسم توزيع السكان في مصر بالتمركز، حيث يعيش نحو ٩٨,٢٪ من السكان تبعًا لتقديرات ٢٠١٢م في الوادي والدلتا ومنخفض الفيوم والذي تبلغ مساحته أقل من ٥ ٪من مساحة مصر.
- أما المحافظات الصحراوية (محافظات الحدود) فيوجد بها ١,٨ ٪ من عدد السكان، بينما يبلغ مساحتها أكثر من ٩٥٪ من مساحة الدولة.

🗱 معلومة إثرائية

تضم المحافظات الصحراوية (محافظات الحدود) خمس محافظات هي شمال سيناه وجنوب سيناه والبحر الأحمر والوادي الجديد ومطروح.

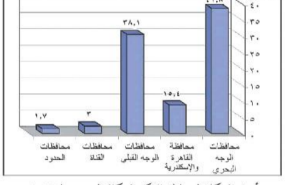


وهذه الصورة التوزيعية التي تتميز بالمتركز الشديد والكثافة المرتفعة تشكل ضغطًا شديدًا على الموارد الاقتصادية المتاحة في تلك المساحة الضيقة، والتي لاتزيد كثيرًا على ٤٥ ألف كيلو متر مربع.

مناطق التركز السكاني في مصر .

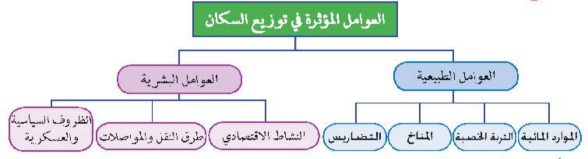
يتركز سكان مصر في خمس مناطق تعرفها من الرسم البياني التالي:

ولعلك تسأل: ما سبب هذا التوزيع غير المتجانس للسكان؟ إن هذا التوزيع هو نتيجة لعدة عوامل. لاحظ الشكل التخطيطي وتعرفها.



أعداد السكان في مناطق التركز السكاني في مصر عام١٠١٧م

العوامل المؤثرة في توزيع السكان.



أولاً. الموامل الطبيمية.

تتعدد العوامل الطبيعية التي تؤثر في توزيع المكان ومن أهمها :

١- الموارد المائية:

يزداد تركز السكان في مناطق وجودالمياه.

٢- التربة الخصبة:

تسود حرفة الزراعة في مناطق التربة الخصبة ويرتبط بها زيادة أعداد مراكز العمران، ويلاحظ أن هناك اختلافًا في كثافة السكان تبعًا لاختلاف جودة التربة فيتركز السكان في وسط وجنوب الدلتا، حيث التربة الخصبة ويقل عددهم في الأطراف الشمالية، الأطراف الشرقية والغربية بسبب فقر التربة.

٣- المناخ:

يؤثر المناخ خاصة عنصرى الحرارة والمطر في توزيع السكان في مصر حيث يتركز السكان في المناطق المعتدلة. ونلاحظ قلة السكان في المناطق الصحراوية بسبب ارتفاع درجة الحرارة وندرة الأمطار.

w

٤- التضاريس:

يتركز السكان في مناطق السهول خاصة الفيضية و برجع ذلك إلى توفر التربة الخصية والمياه العذبة بالإضافة إلى سهولة مد الطرق وإنشاء المراكز العمرانية كالمدن، ويندر السكان في المناطق الجبلية الوعرة.

🗗 تطبيقات حياتية

حدد المشكلات التي تترتب على التوزيع السكاني في محافظتك.

ثانيًا . العوامل البشرية .

بالإضافة للعوامل الطبيعية توجد مجموعة من العوامل البشرية التي تؤثر في توزيع سكان مصر وهي:

١- النشاط الاقتصادى:

تؤثر الأنشطة الاقتصادية للسكان في توزيعهم وكثافتهم ، حيث يتركز السكان في المناطق الزراعية كالوادى والدلتا، والمدن الصناعية كالسادس من أكتوبر والمناطق السياحية كشواطئ سيناء والبحر الأحمر، ومناطق التعدين مثل رأس غارب على خليج السويس.

٢- طرق النقل:

يلعب موقع الإقليم بالنسبة لخطوط المواصلات العالمية والمحلية دورًا كبيرًا في توزيع السكان، ومن أمثلة ذلك منطقة قناة السويس، قلم تلبث المنطقة أن اجتذبت المنطقة قناة السويس، قلم تلبث المنطقة أن اجتذبت الميها السكان بأعداد كبيرة، وظهرت المدن مثل بورسعيد والإسماعيلية والقنطرة بعد حفر القناة.

٣- الظروف السياسية والعسكرية:

تؤثر الأوضاع السياسية والعسكرية في إعادة توزيع السكان ومن الأمثلة على ذلك عندما احتلت إسرائيل سيناء عام ١٩٦٧م وما تبعها من أحداث حربية أدى إلى نزوح أعداد كبيرة من سكان سيناء ومدن قناة السويس إلى مناطق أخرى داخل مصر عا أثر على توزيع السكان، وبعد هزيمة إسرائيل عام ١٩٧٣م عاد السكان إلى سيناء ومدن القناة وارتفعت بها الكثافة السكانية.

الكثافة السكانية.

هل تعرف ماالمقصود بالكثافة السكانية؟

الكتافة السكانية: هي عدد السكان في الوحدة المساحية التي يعيشون عليها مقاسة بالكيلو مترات المربعة أو أي وحدات قياس مساحية أخرى.

🔷 طبق وتعلم

من دراستك للعوامل المؤثرة في توزيع السكان فسر أسباب تركز السكان بالوادي والدلتا.



• الكثافة العامة ناتج قسمة عدد السكان (٩٠ مليون) على مساحة الدولة (مليون كيلو متر) معنى ذلك أن الكثافة السكانية العامة لمصر تبلغ ٩٠ فردًا لكل كم ٢ من مساحة مصر ١ لكن هذه الكثافة لا تعكس التوزيع الحقيقي للسكان لوجود مساحات واسعة غير معمورة وغير مستغلة اقتصاديًا، مما جعل مؤشر الكثافة السكانية العامة للسكان غير ذى قيمة . فظهر ما يسمى بالكثافة الخفيفة . وتعد المؤشر الحقيقي للكثافة السكانية ، ويتم حسابها عن طريق : قسمة عدد السكان على الكثافة السكانية ، الكثافة الكثافة المحمورة فعليًا وقد وصلت إلى نحو ١٠٥٠ نسمة لكل كم في عام ٢٠١٢م ، وتختلف الكثافة الصافية من منطقة إلى أخرى داخل المساحة المعمورة في مصر .

🔷 ركن التفكير

فكر: ماذا نفعل لنحصل على مؤشر حقيقي للكثافة السكانية ؟

الكثافة السكانية في ممافظات مصر.

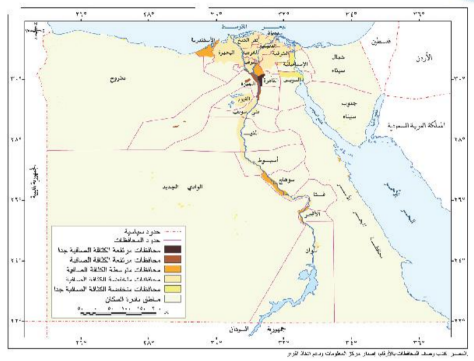
- من قراءة شكل (٣٢) تنقسم محافظات مصر وفقًا للكثافة السكانية الصافية تبعًا لتقديرات عام ٢٠١٠م إلى ما يلي:
 - ١- العظات مرتفعة الكثافة السكانية جدًا: وتتمثل في محافظة
 القاهرة وتبلغ كثافتها ٥١ ألف نسمة / كم ١.
- ٢- محافظات مرتفعة الكثافة (من ٥٠٠٠ ٩٠٠٠ نسمة / كم٢): مثل محافظات الحيزة.

🏠 معلومة إثرائية

بلغت الكثافة الصافية في مصر عام - ١٩٦٦م نحو -- ٤ نسمة لكل كم ٢ ثم زادت إلى أكثر من الضعف في تعداد ١٩٧٦م لتصل إلى ٩٢٠ نسمة لكل كم ٢ في ٢٠٠٦ وإلى الكل كم ٢ في عام ٢٠٠٢م.

- ٣- محافظات متوسطة الكثافة (من ١٠٠٠ ٢٠٠٠ نسمة / كم٢): مثل محافظات القليوبية وسوهاج والأسكندرية.
- ع- محافظات منخفضة الكثافة (من ٥٠٠ ١٠٠٠ نسمة / كم٢): مثل محافظات كفر الشيخ والبحيرة -
- ه- محافظات منخفضة الكثافة جدًا و نادرة السكان (أقل من ٥٠٠ نسمة /كم٢):
 وتضم محافظات الحدود وهي محافظات شاسعة المساحة وقليلة السكان، و يتركز السكان في الواحات أو مناطق التعدين أو المراكز العمرانية المتباعدة على السواحل.





شكل (٢٢) الكثافة السكانية الصافية لمحافظات مصر عام ٢٠١٠م

توزيع السكان بين الريف والحضر .

 پختلف توزیع السکان وکثافتهم ما بین الریف والحضر لاحظ الشکل التالی:

بيلغ عدد سكان المدن في مصر تبعًا لتقديرات عام ٢٠١٢م نحو ٣٥,٧ مليون نسمة أي ٤٢٪ من جملة عدد سكان مصر، بينها يبلغ عدد سكان الريف ٤٧,٣ مليون نسمة، أي نحو ٥٧٪ من جملة عدد السكان.

🎢 مشروع الدرس

ارسم خريطة لمصر وأعد عليها توزيع السكان المناسب من وجهة نظرك، والذي يحل مشكلة سوء التوزيع.



نسبة سكان الريف والحضر في مصر عام ٢٠٢٠م

🔷 ابحث وتعلم

تعاون مع زملائك في اختيار نمط من أنماط سكان مصر (ريف -حضر - بدو) وابحث عن ثقافتهم وعاداتهم وتقاليدهم.

استعد للدرس التالى:

والآن بعد أن تعرفت على توزيع السكان على خريطة مصر والعوامل المؤثرة في هذا التوزيع، هل تتوقع وجود مشكلة سكانية بسبب هذا التوزيع ؟

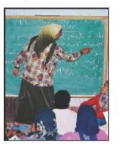
الدرس الثالث: المشكلات السكانية والاجتماعية وسيناريوهات المستقبل



الدرس الثالث:المشكلات السكانية والاجتماعية وسيناريوهات المستقبل



لكي تستعد لدراسة المشكلة السكانية وما يرتبط بها من مشكلات لاحظ الصور التالية ولخص في كتاب الأنشطة والتدريبات أهم الأفكار المتعلقة بالمشكلة السكانية وناقشها مع معلمك:





ركن التفكير

هل تتوقع أن يترتب على زيادة السكان بعض المشكلات؟ ناقش معلمك في ذلك.

إننا أمام مشكلة حقيقية ولدراستها دراسة علمية نطرح الأسثلة التالية:

- ما أبعاد المشكلة السكانية ؟
- ماالنتائج المترتبة على المشكلة السكانية ؟
- ما المشكلات الاجتماعية المرتبطة بالمشكلة السكانية؟
 - ما أهم سينار يوهات حل هذه المشكلة؟

تعال نحاول معًا البحث عن إجابات لهذه الأسئلة:

فعلاً عزيزي الطالب، تعاني مصر من مشكلة سكانية نشأت كنتيجة طبيعية للتزايد السكاني الكبير تبعاً لارتفاع معدل المواليد وانخفاض معدل الوفيات، وهذا التزايد السكاني السريع يفوق كل معدلات التنمية الاقتصادية والاجتماعية، وهو بهذا يهدد خطط التنمية المستقبلية.

علمها: علمها:

أسرة صغيرة تساوى حياة أفضل.

أبعاد المشكلة السكانية.

يتضح مما سبق أن المشكلة السكانية لها عدة أبعاد رئيسة هي:

البعدالأول.

• عدم التوازن بين عدد السكان والموارد والخدمات المتاحة، أي أن معدلات التنمية لا تتماشى مع معدلات الزيادة السكانية.

🗯 نصائح تربوية:

غاية الحياة الإنسانية خدمة الآخرين والتعاطف معهم والرغبة في مساعدتهم.

البعدالثاني:

سوء توزيع السكان مما أدى إلى تزايد العبء والضغط على الخدمات في المدن وظهرت مشكلات جديدة تشمل تدهور المرافق وتلوث البيئة وزحف المباني على الأراضي الزراعية المحدودة وانتشار العشوائيات.

فكر واستنتج

العلاقة بين عدد السكان والموارد.



البعد الثالث :

التوزيع العمرى لهؤلاء السكان، حيث إن نسبة كبيرة من سكان مصر صغار السن (حوالي ٣٥٪ من عدد السكان) وهي فئة غير منتجة وتحتاج إلى العديد من الخدمات مما يؤدي إلى زيادة الإعالة.

البعدالرابع.

يتمثل في ارتفاع نسبة الأمية وارتفاع معدلات البطالة والفقر بصورة كيبرة.

يترتب على المشكلة السكانية:

١- نقص الغذاء:

حيث تؤدى الزيادة السكانية إلى زياده الطلب على السلع الاستهلاكية خاصة الغذائية ولا تفي المحاصيل الغذائية والثروة الحيوانية بحاجات السكان، لذلك لجأت الدولة إلى استيراد المحاصيل الغذائية.

٢- نقص نصيب الفرد في المياه العذبة:

يبلغ نصيب الفرد من المياه نحو ٧٥٠ مترًا مكعبًا سنويًّا، وهو أقل من حد الفقر المائي مما يؤثر على كثير من الأنشطة الاقتصادبة، أهمها الزراعة واستصلاح الأراضي.

٣- المشكلات الاجتماعية:

يترتب على المشكلة السكالية العديد من المشكلات الاجتماعية. لاحظ الشكل التالي لتتعرفها:



رأي للمناقشة

يرى البعض أنه لكى يحدث توازن بين السكان والموارد الاقتصادية لابد أن يكون معدل النمو الاقتصادى أكبر من معدل النمو السكاني ثلاث مرات. ناقش معلمك في هذا الرأى.

🔷 دعوة للمناقشة

في ضوء ما سبق :

- هل المشكلة السكانية تتمثل في أن زيادة عدد السكان لا يقابلها زيادة في الموارد، أم سوء توزيع السكان، أم من الاثنين معا؟
 - ناقش زملاءك ومعلمك مدعمًا رأيك بالأدلة.



الازدحام لشراء الخبز

🛟 معلومة إثرائية

حد الفقر المائي للفرد سنويًا يصل إلي ١٠٠٠ متر مكعب.





إحدى المناطق العشوائية بالقاهرة

🧚 تطبيقات تكنولوجية

تستخدم نظم المعلومات الجغرافية في تحديد مناطق العشوائيات مما يساعد على اتخاذ القرارات السليمة لتنمية هذه المناطق.

ح المشاركة المشاركة المشاركة

شارك في دعم وتعزيز الأنشطة المتعلقة بالتثقيف السكاني بأبعاد القضايا السكانية وتنمية الإحساس بالمشكلات السكانية التي تواجم المجتمع.

علومة اثرانية

قامت الدولة بإنشاء مجتمعات سكنية جديدة لبعض سكان المناطق العشوائية مثل مدينة تحيا مصر بمنطقة الأسمرات والذي من المتوقع أن يصل عدد سكانها إلى ١٠٠ ألف نسمة

ازدحام المدن وظهور العشوائيات:

- تؤدى الزيادة السكانية في مصر وما يرتبط بها من هجرة السكان من الريف إلى المدن إلى تضخم حجم المدن وازدحامها الشديد ثما يؤدي إلى الإضرار بها وتدهو رها، كذلك انتشار العشوائيات و هي تجمعات عمرانية في المدن الكبرى وحولها غير مخططة عمرانيا وتفتقر إلى الخدمات الصحية والمياه النقية والصرف الصحي والطرق وشروط السكن الصحي.
- وتمثل العشوائيات مشكلة لها انعكاسات اقتصادية واجتماعية وأمنية تهدد أمن واستقرار المجتمع.

الفقرة

تعابي نسبة كبيرة من المصريين من انخفاض مستوى المعيشة مما جعل نحو ٤٠ ٪ من عدد السكان دون مستوى الحد الأدنى للمعيشة مما يعني زيادة معدلات الفقر، وقد تم حساب قيمة خط الفقر للفرد بحصوله على مبلغ ٢٠٧٦ جنبهًا سنويًا.

مشكلة الأمية:

- تعاني مصر من انتشار الأمية، حيث تبلغ نسبة الأمية في الفئات أكثر من ١٠ سنوات ٢٠,١ وتزداد نسبة الأمية بين الإناث عن الذكور، كما تزداد نسبة الأمية بين سكان الريف لتصل إلى ٢٠,٧ وتقل إلى ٢٠,٧ في المدن وذلك بسبب سيادة حرفة الزراعة وغيرها من الحرف التي لاتحتاج تعليمًا خاصة مع انخفاض مستوى المعيشة وقلة الخدمات التعليمية
 - يرجع انتشار الأمية إلى عدة أسباب منها:
 - الفقر وانخفاض مستوى المعيشة.
 - استخدام الأطفال كأيد عاملة.
 - ـ سوء توزيع الخدمات التعليمية .



وسائل مواجهة مشكلة الأمية:

يتطلب القضاء على الأمية التوسع في برامج محو الأمية وتكليف الخريجين بالعمل في هذا المجال بشكل تطوعي قبل الالتحاق بالوظائف،كما يتطلب تطوير العملية التعليمية والتوسع في إنشاء المدارس.

البطالة:

مفهومها: وجود نسبه مؤثرة من شباب المجتمع خارج قوة العمل . أسبابها: قصور النمو الاقتصادى عن ملاحقة النمو السكاني ونتيجة لعجز المدخرات المحلية عن تمويل الاستثمارات اللازمة لتوفير فرص العمل ، وبلغ معدل البطالة عام ٢٠١٢ م (٢٠,٥٪) من قوة العمل ويزداد معدل البطالة بين الإناث وتقل بين الذكور و يرتفع معدل البطالة في الحضر آكثر من الريف.

ولحل هذه المشكلة لابد من التركيز على التعليم المهنى والحرفي في ضوء متطلبات سوق العمل و توجيه الاستثمار نحو المشروعات التي تستوعب أكبر عدد من العاطلين وتحفيز مؤسسات المجتمع المدنى في دعم المشروعات الصغيرة.

😭 معلومة إثرائية

الهيئة العامة لتعليم الكبار: أنشئت الهيئة العامة لمحو الأمية وتعليم الكبار عام ١٩٩٢م وتتولى الهيئة المستوليات التخطيطية والتنفيذية والتعليمية التي يتطلبها العمل لمحو الأمية وتعليم الكبار.

🚻 قىمة أتعلمها:

تعليم المرأة ضرورة اقتصادية واجتماعية.

🏠 مفاهيم أتعلمها

يقصد بالبطالة عدد المتعطلين القادرين على العمل ولا يستفاد منهم في إنتاج السلع أو الخدمات.

😭 معلومة إثرائية

- البطالة المقنعة تعنى زيادة عدد العاملين عما يتطلبة حاجة العامل من أيدٍ عاملة، و يظهر لك في الوظائف الحكومية خاصة الخدمية منها.
- للتعرف على تفاصيل أكثر عن معدلات البطالة قم بزيارة الموقع الرسمى www.capmas.gov.eg

ك دعوة للمشاركة المجتمعية

تخيل عزيزي الطالب لو أن كل فرد متعلم في عائلة ما ، قام بمحو أمية ثلاثة من الأميين في العائلة.



🔷 ابحث ولخص

ادخل على الموقع التالي لصندوق مكافحة وعلاج الإدمان والتعاطي

http://www.drugcontrol.

/ org.cg

/ org.cg

/ الكتيب

الإرشادي للشباب للرد على

الشائعات والمفاهيم الخاطئة

حول المخدرات.

🗶 معتقدات غير صحيحة

من المفاهيم الخاطئة لدى بعض الطلاب أن المخدرات والمنبهات تساعد على التركيز والتحصيل، ولكن هذا مفهوم غير صحيح؛ لأنها لأنها بالرغم من أنها تزيد من قدرة الشخص على السهر إلا أنها سرعان ما تدمر الجهاز العصبي وتفقده القدرة على التركيز بشكل طبيعي.



مدربة فنية متميزة

الإدمان وتعاطى المخدرات:

هذه المشكلة مرتبطة بالبطالة والفقر، وقد زادت زيادة كبيرة في السنوات الأخيرة، ويرتبط بالإدمان العديد من الجرائم مما يمثل مشكلة حقيقية لابد من مواجهتها وذلك من خلال:

- نشر الوعي بين الشباب عن الأضرار الصحية والاجتماعية لتعاطي المخدرات.
 - التنمية الاقتصادية وتوفير فرص عمل للشباب.
 - تفعيل قوانين تجريم جلب المخدرات والإتجار بها وتعاطيها.
- محاربة الأمية والجهل وكذلك الاعتقادات الخاطئة عن المخدرات.

مقترحات لحل المشكلة السكانية.

للتغلب على المشكلة السكانية بآثارها الاقتصادية والاجتماعية لابد من السير في اتجاهين هما: تنظيم الأسوة وخفض معدلات النمو السكاني في الزيادة الطبيعية والتنمية الاقتصادية. وأن تركز السياسة الشاملة على مواجهة الأبعاد الأربعة المتعلقة بالمشكلة السكانية.

ويمكن اقتراح الحلول التالية:

أولاً : التوسع في مجالات التنمية الإقليمية لمناطق بعيدة عن التركز والازدحام السكاني، مثل الواحات وشبه جزيرة سيناء والساحل الشمالي وساحل البحر الأحمر ووضع برامج تنموية شاملة.

ثانيًا: البحث عن مصادر جديدة للمياه وتحسين وسائل الرى وتحديثها، والتوسع في استصلاح الأراضي للزراعة لسد الفجوة الغذائية بزيادة الإنتاج الزراعي وتقليل الاعتماد على الاستيراد.

الله الله الما التعليم خاصة الفني لتوفيرالكفاءات اللازمة لتطوير الصناعة.

وَالِنَّاءِ تحسين العلاقات مع الدول الخارجية خاصة العربية والتي تضم الملايين من العاملين المصريين.

👈 🛁 : اتباع برامج فعالة للتنمية البشرية في محو الأمية والتعليم والصحة لمردودها المباشر على السكان.

الكرك دعوة للمشاركة

(هذه الدعوة موجودة على الموقع الرسمي للمجلس القومي للسكان).

ادخل على الموقع وشارك بأفكارك http://www.npc.gov. و إذا لاقت الفكرة أو المشروع القبول ستتم دعوتك للمجلس وسيناقشك فيها المسئولون وسيكون لك دورًا في إدارتها أو تنفيذها في حالة الموافقة النهائية ."lade

🔬 مشروع الدرس

ارتبط بالمشكلة السكانية عدد من المشكلات الاجتماعية المتعددة منها (الفقر - البطالة - الإدمان -العشوائيات - الأمية) . اختر مشكلة من هذه المشكلات و تعاون مع زملائك في مشروع بحثي حول هذه

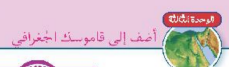
المشكلة و طبق عليه مهارات البحث الجغرافي وفق الخطوات التالية:

ب- اجمع معلومات عن المشكلة.

جـ- لخص و صنف المعلومات.

أ- حدد المشكلة.

د- ضع فروضًا لحل المشكلة. ه اختر أنسب الفروض في ضوء المعلومات المتاحة.



🕮 🗒 أضف إلى قاموسك الجغرافي

olizan	المفهوم
عمليات جمع وحصر شامل للمعلومات المرتبطة بالسكان من حيث عددهم وتوزيعهم والأوضاع	ثعداد سكاني
الاقتصادية والاجتماعية لهم في منطقة معيمة وفي فترة زمنية محددة .	Ž.
مصدر للبيانات السكانية في مصر وتتمثل أساسًا في تسجيلات المواليد والوفيات وحالات الزواج	إحصاءات حيوية
والطلاق وغيرها.	
زيادة عدد السكان نتيجة ارتفاع معدلات المواليد وانخفاض معدلات الوفيات.	زيادة طبيعية
عدد المواليد الأحياء في العام مقسومًا على عدد السكان في منتصف العام ×١٠٠٠.	معدل المواليد
عدد الوفيات أقل من سنة مقسومًا على عدد السكان في منتصف العام ×١٠٠٠.	معدل الوفيات
معدل المواليد - معدل الوفيات لنفس العام.	معدلات الزيادة الطبيعية
و بقصد بها الزيادة في أعداد السكان تتيجة الهجرة .	زيادة غير طبيعية
التقال السكان من منطقة لأخرى داخل حدود الدولة بهدف العمل أو الإقامة أو التعليممثل	هجرة داخلية
انتقال السكان من محافظة إلى أخرى داخل مصر أو هجرة السكان من الريف إلى المدن.	هجره داحسه
انتقال السكان من دولة إلى أخرى بهدف العمل أو الإقامة أو التعليممثل هجرة المصريين إلى	هجرة خارجية
الدول العربية.	,,,,
نقسيم السكان حسب النوع و الفتة العمرية أو حسب الأنشطة الاقتصادية أو المستوى التعليمي.	تركيب سكاني
أحد الأشكال البيانية لتمثيل السكان من حيث أعدادهم والتركيب النوعي.	هرم سكاتي
عدد السكان بالنسبة للمساحة الكلية.	كثافة عامة
عدد السكان بالنسبة للمساحة المأهولة بالسكان.	كثافة صافية
تجمعات عمرانية في المدن الكبري وحولها غير مخططة عمرانيا وتفتقر إلى الخدمات الصحية والمياه	3 *1 *= *1.)
النقية والصرف الصحي والطرق وشروط السكن الصحي.	مناطق عشواثية
وجود نسبة مؤثرة من شباب المجتمع خارج قوة العمل .	بعثالة
النمو السريع للسكان والذي لا يتناسب مع موارد الدوله وإلخفاض المستوى الصحي والتعليمي	المشكلة السكانية
والاقتصادي وسوء التوزيع الجغرافي.	* COLUMN TO THE T



الأنشطة الاقتصادية في مصر

🥒 🎠 مخرجات التعلم:

من المتوقع بعد الانتهاء من دراسة هذه الوحدة أن يكون الطالب قادرًا على أن:

ا. يبين التوزيع الجغرافي للأنشطة الاقتصادية في مصر

٢. يدرك علاقة الأنشطة الاقتصادية بالموارد المتاحة.

 ". يستنتج أهمية كل نشاط من الأنشطة الاقتصادية ودوره في التنمية الاقتصادية.

يوضح أهم المشكلات الاقتصادية التي تعاني منها مصر.

 ه. يشرح العلاقة بين الموارد الطبيعية وممارسة الأنشطة الاقتصادية.

٦. يحدد المشكلات البيئية التي تتعرض لها مصر وطرق مواجهتها.

 ٧. يتبع تطور استخدام بعض الموارد الطبيعية في مواقع محددة في مصر.

٨. يقترح قر أرات مناسبة لحل بعض مشكلات الأنشطة
 البشرية المعاصرة في البيئة

 ٩. يقيم بعض المشروعات الاقتصادية بمصر ودورها في التنمية الاقتصادية.

١٠. يتمكن من قراءة الأشكال البيانية بأنواعها.

١١. يفسر العلاقة بين السكان والإنتاج.

 انظم المعلومات في جداول ورسوم بيانية وخرائط.

١٣. يتنبأ بنتائج محتملة لقضية جغرافية معاصرة.

: 40.460

عزيزي الطالب/عزيزتي الطالبة: مصر دولة غنية بمواردها الطبيعية الزراعية والمعدنية والصناعية وغيرها وغنية بموقعها المهم وبمواردها البشرية والتاريخية التي تنفرد بها بين دول العالم.

وسوف نتناول في هذه الوحدة دراسة تفصيلية للأنشطة الاقتصادية في مصر متمثلة في الزراعة والتعدين والصناعة والتجارة والسياحة والنقل والمواصلات، من حيث مقومات كل نشاط وأهميته، والمشكلات التي تواجهه، والجهود التي تبذلها الدولة للنهوض به وتنميته.. كما تتناول الوحدة أيضًا الوضع الاقتصادي لمصر ومايواجهه من تحديات لمصر ومايواجهه من تحديات وإجراءات النهوض به.

دروس الوحدة:

الدرس الأول : النشاط الزراعي في مصر

الدرس الثاني :النشاط التعديني واستخراج البترول والغاز الطبيعي الدرس الثالث : الصناعة والتجارة في مصر

الدوس الوابع: السياحة في مصر الدرس الخامس: النقل والمواصلات في مصر

المطابع الأميرية

الدرس الأول: النشاط الزراعي في مصر





الدرس الأول: النشاط الزراعي في مصر

عزيزى الطالب..

- يعتمد الاقتصاد المصري على العديد من الموارد الطبيعية والبشرية وطرق استخدامها من خلال الأنشطة الاقتصادية في المجالات المختلفة.
- تتعدد مجالات الأنشطة الاقتصادية في مصر، لاحظ الشكل التالي لتتعرف عليها:

🤈 تساؤل ذاتي

لملك تسأل عزيزي الطالب:

ما مجالات الأنشطة الاقتصادية في

مصور ک

الزراعة والثروة التعدين الصناعة والتجارة السياحة النقل والاتصالات الحيوانية والسحكية

والآن هيا بنا في جولة نتعرف من خلالها على هذه المجالات:

الزراعة والثروة الحيوانية والسمكية.

أولًا-الزراعة.

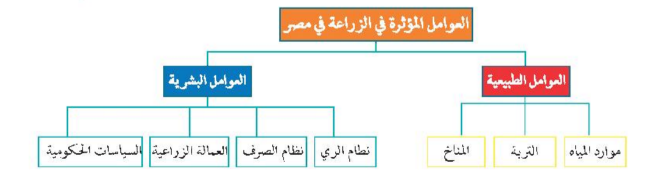
- تعد الزراعة من أهم الأنشطة التي يمارسها عدد كبير من سكان
 مصر ، حيث تزيد نسبتهم على ٢٩٪ من إجمالي العامنين في مصر
 وتساهم بنحو ٥, ١٢٪ من جملة الناتج المحلي الإجمالي لعام ٢٠١١م.
- تتنوع العوامل المؤثرة في الزراعة بمصر، الحظ الشكل التالي لتتعرفها:

🥎 تساؤل ذاتي

ما العوامل المؤثرة في الزراعة في مصر ؟

🔷 فكرواستنتج:

استنتج أسباب انخفاض عائدات الزراعة كنشاط اقتصادي.





آ - العوامل الطبيعية:

١- موارد المياه:

تعد المياه من أهم العوامل الطبيعية المؤثرة في النشاط الزراعي، وتتحدد موارد المياه في مصر في ثلاثة مصادر .

🔷 تأكد من أفكارك

ما العوامل الطبيعية المؤثرة في الزراعة في مصر ؟

موارد المياه

المياه الجوفية

تعد المصدر الثاني الذي تعتمد

عليه الزراعة في مصر

ئهر النيل

تعتمد عليه الزراعة بنسبة ٩٩٪ تقريبًا، خاصة بعد تحول نظام الري من نظام الري الدائم. الحوضي إلى نظام الري الدائم.

الأمطار

يعتمد عليها في نطاق الساحل الشمالي، سواء بطريقة مباشرة أو من خلال حفر آبار ضحنة للحصول على مياد المطر المتسربة من السطح.

مما يؤكد ضرورة الاهتمام بدول حوض النيل وتوطيد علاقتنا بها والعمل على تحقيق التنمية بها وتنمية الموارد المانية للنهر.

٢- التربة:

تتنوع التربة في الأراضي المصرية ما بين:

تربة طينية: توجد في دلتا نهر النيل وواديه ومنخفض الفيوم، وتتميز بتجانسها، حيث يتكون معظمها من الطمي النيلي.

تربة رملية: تنتشر في بطون الأودية الصحراوية وفي الواحات وشمال سيناء والساحل الشمالي، وهي تربة خفيفة تتسرب فيها المياه بسرعة وتفتقر للمادة العضوية، ويؤثر ذلك بدوره على تنوع المحاصيل الزراعية

عيمة أتعلمها:

ما تجمعه الدول من ضرائب يعود إلى المجتمع في صورة خدمات فاحرص على الالتزام بما تقرره الدولة.

٣- المناخ:

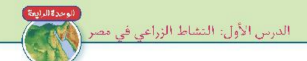
يؤثر المناخ في الزراعة، وذلك من خلال عناصره المختلفة، خاصة الحرارة والمطر والرياح.

• درجة الحرارة:

على الرغم من التشابه بشكل عام في حرارة مصر وتوزيعها الفصلي، إلا أنه يمكننا أن نميز بين:

- المناطق الحارة في الجنوب: حيث تجود بها محاصيل المناطق الحارة مثل قصب السكر والذرة .
- المناطق المعتدلة في الشمال: حيث تجود زراعة محاصيل المناطق معتدلة المناخ مثل القمح، بنجر السكر والشعير.

78



• الرياح:

تؤثر الرياح على المحاصيل الزراعية، خاصة عندما تهب رياح حارة فإنها تضر بالمحاصيل الحقلية بما تحمله من أتربة ورمال، وتؤدى إلى سقوط البراعم والأزهار.

ب- العوامل البشرية:

تتمثل هذه العوامل فيما يلي:

١- نظام الري:

تحول نظام الري الحوضي في بداية القرن ١٩ إلى ري دائم، حيث اهتم محمد على بزراعة المحاصيل الصيفية، وهناك العديد من مشروعات الري التي تنظم مياه الري في مصر ومنها:

مشروعات الري في مصر

الترع قنوات مانية اصطناعية تشق لتوصيل مياه النهر إلى الأراضى الزراعية. ومن أمثلتها ترعة الإبراهيمية في وادي النيل والإسماعيلية في شرق الدلتا والنوبارية في غرب الدلتا.

القناطر

حواجز مائية لها بوابات تنشأ في مجرى النهر وتعمل على رفع منسوب المياه لتوزيعها في الترع المتفرعة أمامها.

خزان أسوان والسد العالي

أنشئ خزان أسوان عام ١٩٠٢م، أما السد العالى وبدأ العمل في انشانه عام ١٩٦٠م، وثم افتتاحه عام ١٩٧١م. ويقع إلى الجنوب من خزان أسوان بنحو ٥,٦ كم. ويخزن المياه تخزينًا دامًّا في بحيرة السد.

اقرأ وتعلم:

لاحظ شكل (٣٣)، وحدد منه أسماء بعض القناطر والترع في مصر.

🏟 معلومة إثرائية

يوجد في مصر ثلاث دورات زراعيةهي العروة الشنوية والعروة الصيفية والعروة النيلية، و يهدف ذلك إلى تكثيف الإنتاج الزراعي.

القاهرة والتناطر الخيرية ترعة الأبراهيمية قناطر أسيوط ترعة السوهاجية ترعة الجرجاوية ش قناطر نجع حمادي - ترعة أصفون لأ قناطر إسنا £ سد أسوان سدود وقفاض ترع رئيسىة أراض زراعية

شكل (٣٣) الترع الرئيسية و السدود و بعض القناطر في مصر

🔃 مناطق صحراوية

وكن التفكير

ناقشفكراستنتج: استنتج أسباب تناقص نسبة العاملين في الزراعة؟

📰 أقوال مأثورة:

عن علي بن أبي طالب رضى الله عنه قال: «ثلاث تورث ثلاثًا: النشاط يورث الغنى، والكسل يورث الفقر، والشراهة تورث المرض».

😋 معلومة اثرائية

نتيجة اتباع مصر نظام الري الدائم، يتسرب جزء من المياه إلى باطن الأرض، ويرتفع منسوب هذه المياه مما يؤدي إلى ارتفاع نسبة الأملاح في التربة ويسبب أضرارًا بالمزروعات ولحل هذه المشكلة يتم إنشاء المصارف لصرف المياه الزائدة عن حاجة الأرض الزراعية.

٢- نظام الصرف:

بدأ الاهتمام بتحسين الصرف الزراعي عام ١٩٣٣م، وقد تزايدت أعداد المصارف وأطوالها، وكذلك أعداد محطات الصرف. وخاصة في الدلتا. و من أهم المصارف:(بحر البقر في شرق الدلتا،ومصرف زفتي في وسط الدلتا، ومصرف إيتاي البارود في غرب الدلتا).

٣- العمالة الزراعية:

تعد الأيدى العاملة أساس قيام النشاط الزراعي بمراحله المختلفة، وقد لوحظ أن نسبة العاملين في الزراعة في
 تناقص مستمر؟ فقد بلغت نسبتهم عام (١٩٧٦) ٤٨٪، انخفضت إلى ٢٩٪ عام ٢٠١١م.

٤- السياسات الحكومية:

وتتضح آثارها فيما يلي:

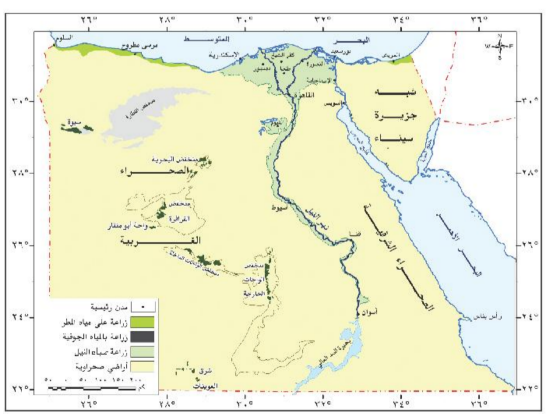
- تحديد المساحات المطلوب زراعتها بالمحاصيل الإستراتيجية .
- نظم الضرائب ودعم المزارعين من خلال الجمعيات الزراعية .
 - متابعة مشروعات الري والصرف الكبري .

المساحة الزراعية في مصر:

تبلغ مساحة الأراضي الزراعية في مصر عام ٢٠١١م نحو ٨,٦ مليون فدان، وتتوزع هذه المساحة في أراضي الوادي والدلتا ومنخفض الفيوم. وفي الواحات بالصحراء الغربية، وفي الساحل الشمالي. لاحظ شكل (٣٤)

مفاهيم أتعلمها

هناك فارق بين المساحة الزراعية والمساحة المحصولية؛ فالمساحة الزراعية هي مساحة الآرض النعلية. أما المساحة المحصولية فيقصد بها إجمالي مساحة المحاصيل في كل المواسم الزراعية خلال السنة، فإذا زرع الغدان في السنة مرتين تصبح المساحة فدانين ... وهكذا.



شكل (٣٤) الأراضي الزراعية في مصر

المحاصيل الزراعية في مصر:

والآن هيا بنا في جولة نتعرف من خلالها على أهم المحاصيل الزراعية في مصر.

القمح:

- محصول شنوي يزرع في جميع أنحاء الوادي والدلتا إلى جانب تمثل الحبوب الغذائية النسبة الأكبر زراعته في مناطق الواحات والساحل الشمالي، وتعد محافظات البحيرة و الشرقية والدقهلية أكبر المحافظات في الإنتاج. لاحظ شکل (۳۵). • تبلغ المساحة المزروعة بالقمح نحو ٣,٤ ملايين فدان، وبلغ
- الإنتاج عام ٢٠١٣م أكثر من ٩,٥ ملايين عن، وهذا الإنتاج لا يكفي للاستهلاك المحلي.
 - تعد مصر من أكبر دول العالم استيرادًا للقمح.
- تقوم الدولة بالعديد من الجهود المستمرة لزيادة المساحة المزروعة من القمح، وتتمثل هذه الجهود فيما يلي:
 - ١- زيادة رقعة المساحة المزروعة قمحًا.
- ٢- استنباط أصناف جديدة من القمح تعطى إنتاجًا أكبر وتقاوم الأمراض النباتية.
- ٣- استصلاح أراضٍ جديدة في هوامش الدلتا وفي الصحاري المصرية.

الأرز

- محصول صيفى تتركز زراعته في شمال الدلتا. وانتشر أخبرًا في مصر الوسطى، ويلي القمح من حيث أهميته كمحصول غذائي بالنسبة للسكان.
- تعد مصر أكبر الدول العربية إنتاجًا للأرز، حيث يبلغ إنتاجه ٥،٧ ملايين طن ، وتصدر منه كميات إلى الخارج.

قصب السكر:

تتركز زراعته في محافظات الوجه القبلي شكل (٣٦) ويعد من المحاصيل المدارية الحارة. ويبلغ إنتجه ١٦ مليون طن في عام ٢٠١٣م. وهو محصول إنتاج السكر الرئيس في مصر.

🗘 معلومة إثرائية

من التركيب المحصولي، حيث تمثل نحو ٥٤٪ من جملة المساحة المحصولية، ومن أهمها القمح والذرة والأرز والشعير والمنذرة الرفيعة

علمها: علمها:

«من يمنك قوته يملك قراره»



المعسري ول ولا الوراعة و مكسلاح الأراضي، نشرة الاحصادات الإراعية، ١٩٦١ شكل (٣٥) إنتاج القمح في محافظات الوادي

والدلنا و الفيوم.

الوحدة الرابعة

بنجر السكر:

هو محصول شتوي من محاصيل المناطق المعتدلة والمعتدلة الباردة،
 وتتركز زراعته في محافظات الوجه البحري، و بعض محافظات الوجه القبلي، ومن أهم محافظات إنتاجه كفر الشيخ والدقهلية

😭 معلومة إثرائية

أدخلت زراعة البنجر في مصر منذعام ١٩٨٢م ليكون محصولًا منتجًا للسكر بجانب قصب السكر.

طبق على النريطة

وزع على خريطة مصر الصماء محصولي قصب السكر وبنجر السكر.

فكر وقارن

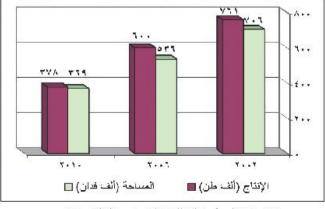
قارن بين قصب السكر وبنجر السكر مع توضيح أبعاد المقارنة في جدول من إنشائك، وسجله في النشاط.

القطن:

- يعد من المحاصيل النقدية المهمة التي لعبت دورًا كيرًا في اقتصاديات مصر، واشتهرت مصر بزراعة القطن طويل التيلة. ويصدر جزء منه إلى الخارج، ويصنع الجزء الباقى محليًا.
- يزرع القطن في كل محافظات مصر، ومن أهم هذه المحافظات الدقهلية والبحيرة والشرقية وبنى سويف (شكل ٣٨).
- ويبلغ إنتاج مصر من القطن في عام ٢٠١٣م نحو ٢٥٥ ألف طن، وهو أقل بكثير من إنتاج مصر في السنوات السابقة، لاتجاه السياسة الحكومية نحو التوسع في زراعة المحاصيل الغذائية، لاحظ الشكل التالى تنتعرف على تغير إنتاجية ومساحة القطن في سنوات مختارة.

لاحظ وفكر

لاحظ الشكل التالي و فكر في أسباب تناقص المساحة المزروعة قطنًا في مصر.



إنتاج القطن في محافظات الوادي و الدلتا و القيوم



شكل (٣٨) إنتاج القطن في الوادي و الدلتا و الفيوم



قطن طويل التيلة في مصر ٧٧



محاصيل أخرى:

إلى جانب المحاصيل السابقة تنتج مصر محاصيل مهمة أخرى مثل:

• الذرة الشامية والفول والشعير والخضروات وغيرها.

المشكلات التي تواجه التنمية الزراعية في مصر:

يمكننا تحديد أهم مشكلات الزراعة في مصر في النقاط التالية:

١- تفتت الملكية الزراعية ، فنحو ٦٠٪ من الأراضي الزراعية في مصر مقسم إلى حيازات زراعية أقل من (٥) أفدنة للحيازة.

٢- النمو العمراني على حساب الرقعة الزراعية، وما يصاحبه من تبوير للأراضي الزراعية وتناقص مساحتها.

٣ العمالة الزراعية غير المدربة على استخدام الأسانيب التكنولوجية الحديثة في الزراعة، و هجرة المزارعين إلى

المدن و إلى الخارج.

٤ - التصحر الذي تتعرض له الأراضي الزراعية خاصة في هوامش الوادي والدلتا، وكذلك في الواحات.

٥ - انتشار الآفات مما يؤدي إلى الخفاض إنتاجية الأراضي الزراعية، ويعمل على زيادة تكلفة الإنتاج.

٦ - استخدام الوسائل القديمة في عمليات الري والزراعة.

٧ - تجريف التربة واستخدامها في صناعة الطوب الأحمر فيما يخالف القانون.

الجهود المبذولة للتغلب على مشكلات الزراعة:

تتعدد جهود الدولة في مجال التنمية الزراعية وذلك على النحو التالي:

١ - استصلاح الأراضي بهوامش الدلتا ومناطق الواحات وشمال سيناء والساحل الشمالي.

٢ - استنباط سلالات جيدة من المحاصيل الرئيسة مثل: القمح، والأرز، والقطن؛ لزيادة إنتاجية الفدان.

٣- مساعدة المزارعين من خلال منح القروض ومدهم بالأسمدة والأعلاف وتوريد محاصيلهم بأسعار مناسبة .

٤ - إدخال وسائل حديثة في الري خاصة في المشروعات الجديدة.

٥ - التوعية والإرشاد الزراعي ودعم نقابة الفلاحين.

٦ - الاهتمام بمشروعات الري والصرف وحفر الآبار.

🤈 تساؤل ذاتي

الآن لعالمُ تسأل: ما أهم المشكلات التي تواجه التنمية الزراعية في مصر؟

🔷 فكرواستنتج:

أهمية الزراعة كنشاط اقتصادى؟

💠 فكرو|قترح

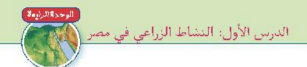
ضع خطة عمل لمواجهة مشكلة النمو العمراني على حساب الرقعة الزراعية.

🖓 تساؤل ذاتي

ما الجهود المبذولة للتهوض بالزراعة وتنميتها؟

💠 فكروقيم

ما رأيك في الجهود التي تبذلها الدولة للنهوض بالزراعة وتنميتها؟ برر ما تقول.



🟂 تطبيقات تكنولوجية

ابحث من خلال شبكة المعلومات الدولية عن أهم المشروعات الزراعية الكبرى في مصر، وتعاون مع زملائك لكتابة مقال بعنوان: « المشروعات الزراعية في مصر». وخص ما توصلت إليه في ورقة عمل في الأنشطة والتدريبات.

ثانيًا. الثروة الحيوانية في مصر .

ترتبط الثروة الحيوانية في مصر بالزراعة، ويتضح ذلك فيما يلي:

- توجد أنواع رئيسة من الحيوانات تعتمد على الغذاء من الحقول أو الحظائر.
- كثيرًا ما يربي الفلاح الحيوانات بهدف العمل في الحقل، و إن كان الأمر قد تغير أخيرًا بعد التوسع في الميكنة الزراعية،
 وإحلال الآلة محل الحيوانات.
 - من خلال الرسم البياني للاحظ الخفاض أعداد الثروة الحيوانية في مصر بشكل عام، ويرجع ذلك إلى ما يلي:

١- نقص المساحات الزروعة
 بالأعلاف مثل البرسيم.

٢- استخدام المزارعين للحيوانات

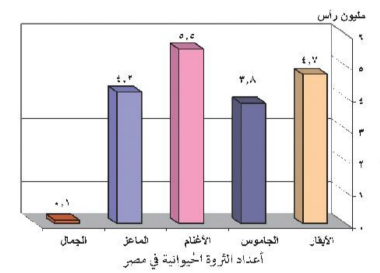
في الحقل بما يؤدي إلى إجهادها وضعفها.

٣- انتشار الأمراض التي تفتك بالثروة

الحيوانية مثل الحمى القلاعية وجنون البقر.

٤- قلة الإمكانات البيطرية.

٥- ارتفاع أسعار الأعلاف المصنعة محليًا.



\Upsilon تساؤل ذاتي

هل هناك علاقة بين الثروة الحيوانية في مصر والزراعة كنشاط اقتصادي

💠 قضية للمناقَشة

ناقش إمكانية تحقيق اكتفاء ذاتي من المحاصيل الغذائية المهمة في مصر.

ثالثًا ، الثروة السمكية في مصر ،

يبلغ إجمالي مصر من الأسماك نحو مليون طن سنويًا.

🔅 معلومة إثرائية

- تعد الأسماك والقشريات مصدرًا رئيسًا للغذاء، وترجع أهميتها إلى سد النقص في اللحوم والدواجن خاصة مع رخص تمنها و إقبال عدد كبير من السكان عليها.
- وقد بنغ إنتاج الأسماك في مصر عام ٢٠١٣م نحو ١,١ مليون طن و ينتج من:
 مصايد البحار والبحيرات الشمالية والبحيرات الداخلية ونهر النيل وفرعيه والترع، و يبلغ إنتاجهما نحو ٧٥؟
 ألف طن، بينما ينتج من المزارع السمكية نحو ٨٢٥ ألف طن.
 - وجدير بالذكر أنه رغم الإنتاج الكبير لمصر من الأسماك إلا أنها تستورد أنواعًا عديدة من الأسماك
 والقشريات (الجمبري) والرخويات؛ لسد حاجة السكان من الأسماك .

🥻 مشروع الدرس

ابحث من خلال شبكة المعلومات الدولية عن أسباب توقف مشروع ممر التنمية، واكتب تقريرًا للآراء التي تؤيد المشروع والآراء التي تعارضه.

استعد للدرس التالي:

هل مصر غنية بثرواتها المعدنية؟ وهل هذه الثروات تستغل الاستغلال الأمثل بما يعود بالنفع على المجتمع؟

الدرس الثاني: النشاط التعديني والصناعي في مصر

🎇 أهداف الدرس:

في نهاية الدرس ينبغي أن يكون الطالب قادرًا على أن:

- يصنف الثروات المعدنية في مصر.
- بعدد المعادن الفلزية واللافلزية في مصر.
- ٣. يستنتج معوقات استغلال بعض الخامات المعدنية في مصر.
 - يوزع على خريطة صماء لمصر أهم الثروات المعدثية.
- ه. يقترح حلولاً للتغلب على معوقات استغلال الثروات المعدنية في معيد.
 - ٩. يستنتج أهمية الثروة المعدنية.
 - ١. يتنبأ ماذا سيحدث إذا لم توجد مصادر الطاقة.
 - مصادر الطاقة في مصر.
 - . يبرهن بالأدلة الجغرافية على الأهمية الاقتصادية لسيناء.
 - يحدد على خريطة صماء لمصر أهم حقول البترول والغاز الطبيعي.
 - الأحمر إلى الآن على الرغم من جودة نوعه.
 - ١٢. يقدر أهمية ترشيد استخدام مصادر الطاقة.
 - ١٦. يتعرف مقومات الصناعة.
 - ١٤. يصنف الصناعات الرئيسة في مصر.
 - ١٥. يعدد أهم الصناعات الرئيسة في مصر.
- 17. يصمم فكرة إعلان؛ لتحفيز المواطنين على شراء المنتجات المصرية.
 - يقيم مدى صحة العبارة القائلة: «الصناعة سلاح ذو حدين».
 - ١٨. يوزع على خريطة صماء لمصر أهم الصناعات الرئيسة بها

🌟 المهارات الفرعية

- مقارنة واستنتاج الظواهر الحغرافية,
- جمع المعلومات الجغرافية.
 - قراءة وتحليل الخرائط.
 - اقتراح حلول.
- قراءة وتحليل الرسوم البيانية.
- إبداء الرأى مدعمًا بالمبررات.

※ القضايا المتضمنة

- حسن استخدام الموارد وتنميتها.
 - ترشيد الاستهلاك
 (حماية المستهلك).
- احترام العمل وجودة الإنتاج.
 - التربية من أجل المواطنة.
 - التربية السياسية (الوعي السياسي).

an 39 Jun 95330

القيم المتضمنة

• تقدير قيمة الوطن.

🧏 المفاهيم المتضمنة

- تعدين
- معادن الفلزية
- معادن اللافلزية

المطامع الأميرية

الوحدة الرابعة

الدرس الثاني: النشاط التعديني والصناعي في مصر

أولاً ، النشاط التعديني ،

توجد في مصر ثروات معدنية عديدة ومتنوعة منها المعادن الفلزية مثل: الحديد، والمنجنيز، والرصاص، والكروم، والذهب، والمعادن اللافلزية، والأحجار، والأملاح، مثل: الجبس، وملح الطعام، والفوسفات، هذا إلى جانب مصادر الطاقة والمتمثلة في البترول والغاز الطبيعي والفحم. والآن هيا بنا في جولة نتعرف من خلالها على تلك الثروات الطبيعية التي وهبها الله لمصرنا الغالبة:

أولاً. الثروات المعدنية .

تتعدد الثروات المعدنية التي منحها الله لمصر الاحظ الخريطة التالية لتتعرفها:

اختبر معلوماتك

عدُّد أسماء بعض المُعادن الفلزية واللافلزية المُوجودة في مصر.

وشمال سيناء.

🏟 معلومة إثرائية

يرجع استغلال المعادن في

مصر إلى بداية عصر ما قبل

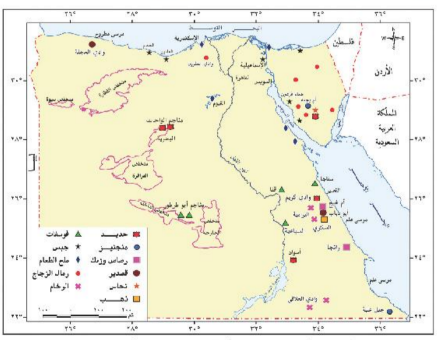
الأسرات (٥٠٠٠ ق.م)، ومن

أهم المعادل التي استغلها

الفراعنة الذهب والنحاس

خاصة من الصحراء الشوقية

المروات المعدنية المعادن الفلزية والأحجار والأملاح



شكل (٣٩) التوزيع الجغرافي للثروات المعدنية في مصر.

١- المعادن الفلزية.

أ- خامات الحديد:

- وتتمثل أهم مناجمه التي تستغل حاليًا في مناجم الجديدة بالواحات البحرية .
- ومن مناجم الحديد الأخرى مناجم جبال البحر الأحمر، وهي من أنواع الحديد المغناطيسي عالي الجودة إلا أنها لر تستغل حتى الآن، و يرجع ذلك لبعدها و وعورة التضاريس وتباعد المناجم، مما جعل من الصعب استغلالها.
 - يبلغ الإنتاج السنوي من الحديد نحو ٤ ملايين طن.

ب- المنجنين : يوجد في منطقة أم بجمة في سيناه، كما يوجد في جبل علبة، و يبلغ الإنتاج السنوى ١٤٠ ألف طن، يُصدَّر معظمه إلى الخارج، و يستخدم الباقي محليًّا في صناعة الحديد والصلب، و يقدر احتياطي المنجنيز في مصر بنحو ١٠ملابين طن.

💠 فکرووزع

على خريطة صماء لمصو، وزع أماكن تركز الحديد والمنحنيز وضع مفتاحًا من إنشائك للخريطة.

وهناك خامات معدنية أخرى منها:

الكروم: وتوجد أهم مناجمه في جبل علبة ووادي العلاقي.

الذهب : استغل الفراعنة خامات الذهب من مناجمه بجبال البحر الأحمر بالصحراء الشرقية، ويستغل حاليًا من مناجم السكري.

🔷 ارسم وحدد

ارسم خريطة نصر ثم حدد عليها أماكن تركز المعادن الفلزية وضع مفتاحًا للخريطة من إنشائك.

٧- المعادن اللافلزية و الأحجار و الأملاح.

أ- الفوسفات: تحتل مصر المرتبة الخامسة في إنتاج الفوسفات في العالمر، الاحظ خريطة شكل (٤٠) للتعرف على أهم مناطق تركزه:

- حقل سفاجه - القصير : وهو أقدم المناجم، ويوجد به مشروع فوسفات الحمراوين؛ لتركيز الفوسفات وتحويله إلى سوبر فوسفات

- منطقة السباعية والمحاميد: بالوجه القبلي قرب إسنا، ويُنقل الإنتاج إلى كفر الزيات وأبوزعبل وأسيوط حيث مصانع الأسمدة الفوسفاتية.

💠 فكروخطط

ضع رؤية مستقبلية لتنمية الثروة المعدنية في مصر.

- حقل أبو طرطور: يقع شمال غرب الواحات الخارجة ويعد أكبر حقول الفوسفات في مصر، ويقدر الاحتياطي بأكثر من ٧٠٠مليون طن.

الدرس الثاني: النشاط التعديني والصناعي في مصر



ب- الجبس: يوجد في الساحل الشمالي الغربي لمصر كما يوجد أيضًا في منطقة حمام فرعون ووادي غرندل في سيناء وعلى ساحل البحر الأحمر.

ويستغل أساسًا من مناجم رأس ملعب في سيناء، ومن شمال الإسماعيلية.



🔷 اختبر معلوماتك

عدد أهم مصادر الطاقة في مصر.

 جـ- ملح الطعام: يستخرج من الملاحات المنتشرة عنى ساحل البحر المتوسط والبحر الأحمر وخليج السويس. ومنها ملاحة إدكو وملاحة شرق بورفؤاد وبحيرة قارون.

- يستخرج بطريقة التبخير الصيفى؛ حيث يترسب ملح الطعام (كلوريد الصوديوم).
- د- رمال الزجاج: تستغل في صناعة الزجاج، وتصدر إلى الخارج في شكل خام.
- وتنتشر في عدة مناطق من سيناء وفي الصحراء الشرقية ووادى النطرون بالصحراء الغربية .

ومن الثروات المعدنية الأخرى ذات الأهمية الكبيرة والموجودة في مصر: الرصاص، والزنك، والقصدير، والنحاس، والكاولين، والرخام، والجرانيت، والطفلة، والزلط، والرمال السوداء، ورمال البناء وغيرها، والتي توجد في مناطق متفرقة في مصر.

ثانيًا، مصادر الطاقة.

تخيل ما شكل الحياة بدون مصادر الطاقة؟ هل تستطيع العيش بدونها؟

أ- الفحم:

- توجد طبقات الفحم في مصر في شمال سيناء، حيث توجد مناجمه في جبل المغارة، وجبل حلال ووادي الجدي وغيرها.
- وقد توقف الإنتاج عام ١٩٦٧م، ثم بدأ التشغيل عام ١٩٨٠ بعد تحرير سيناء.

ب- البترول:

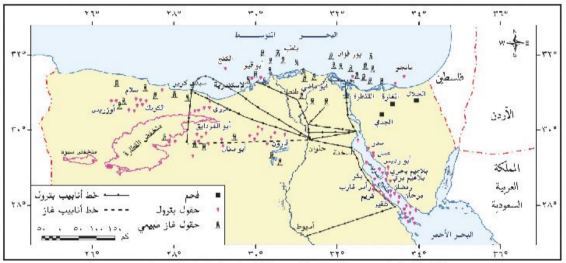
- انظر شكل (٤١) لتلاحظ الآتي:
- تتركز حقول البترول في منطقة خليج السويس، ومن أهم الحقول البحرية حقلي مرجان بحري و بلاعيم بحري، ومن أهم الحقول البرية حقول سدر وعسل وأبورديس على جانبي خليج السويس.





استخراج البترول من خليج السويس

- وتوجد بالصحراء الغربية، حقول البترول ومن أهمها حقل قارون
 وأبي الغراديق والرزاق وغيرها.
 - بلغ إنتاج البترول عام ٢٠١٤ م نحو ٣٥ مليون طن.
- ينقل البترول في مصر من السويس إلى الإسكندرية بواسطة خط
 أنابيب سوميد بطول ٣٠٠ كم ليصل إلى ميناء سيدي كرير.



ج- الغاز الطبيعي:

- تنتج مصر كميات كبيرة من الغاز الطبيعي تبلغ نحو ٤٦ مليون متر مكعب، ويقدر الاحتياطي بـ ١,١ مليار متر مكعب، وتستهلك مصر سنويًّا نحو أكثر من ١٢ مليون طن، ويصدر الباقي إلى الخارج عن طريق أنابيب.
 - ومن أهم حقول الغاز الطبيعي ما يلي:
 - حقل أبى ماضى وحقل الوسطاني شمال الدلتا، وحقل أبى قبر في البحر المتوسط وتنتج نحو ٢٠٪ من جملة الإنتاج.
 - حقل أبي الغراديق وحقل أبو سنان وبدر الدين بالصحراء الغربية.
- يستخدم الغاز الطبيعى كمصدر للطاقة النظيفة، وكمادة خام في الصناعات البتروكيماوية، هذا وقد أدخل حاليًا في كثير من المنازل كبديل للبوتاجاز، كما يستخدم أيضًا كوقود للسيارات.



استخراج الغاز الطبيعي بالصحراء الغربية

💠 فكرووزع

وزع على خريطة مصر الصماء أهم حقول البترول والغاز الطبيعي.



تنهية الثروة المعدنية في مصر:

توجد في مصر العديد من الثروات المعدنية، والتي تساعد على دعم الصناعة وتقدمها مما قد يسهم في تحقيق التنمية الاقتصادية في البلاد حال استغلالها استغلالًا لا يعود بالنفع على المجتمع؛ لذلك فقد كثفت الدولة جهودها فمها يلي:

- ١- البحث والتنقيب عن معادن جديدة.
- ٢- تنمية الإنتاج في مناطق الإنتاج الحالية.
- ٣ إدخال الأساليب العلمية والتكنولوجية المتقدمة في التنقيب والاستخراج، وبصفة خاصة في قطاع استخراج البترول، وهو الذي تعتمد عليه مصر كثيرًا في دعم الاقتصاد المصري.

ثانيا :النشاط الصناعي :

عرفت مصر الصناعة منذ نهاية القرن الـ١٩ في عهد محمد علي، ومنذ ذلك التاريخ وحتى الوقت الحاضر شهدت الصناعة تطورات عدة مابين تدهور ونهضة، متأثرة في ذلك بالأوضاع السياسية المحيطة، وبعض العوامل الأخرى، حيث تتطلب الصناعة توافر عدد من المقومات.

الأيدي العاملة

مقومات الصناعة

وسائل النقل

السوق

رأس المال

متداول

🤈 تساؤل ذاتي

لعلك تتساءل عزيزي الطالب: ما هو مستقبل الثروة المعدنية في مصر؟

على قيم أتعلمها:

يوجد في شبه جزيرة سيناء العديد من الثروات المعدنية ومصادر الطاقة في مصر؛ ولذا لابد من الخفاظ على أراضيها والتوسع في استغلال ثرواتها.

🔷 فكراستنتج برهن

برهن بالأدلة الجغرافية صحة العبارة التالية: «تتمتع شبه جزيرة سيناء بأهمية استراتيجية واقتصادية».

💠 فكروفسر

أهمية وساتل النقل كأحد مقومات قيام الصناعة.

تأكدمن أفكارك

ما مقومات الصناعة في مصر؟

أبحث وتعلم

المواد الحام

مصادر الطاقة

ابحث من خلال شبكة المعلومات الدولية عن نماذج لبعض وسائل النقل المعروفة في مصر والتي لعبت دوراً في تحديد أماكن بعض الصناعات .

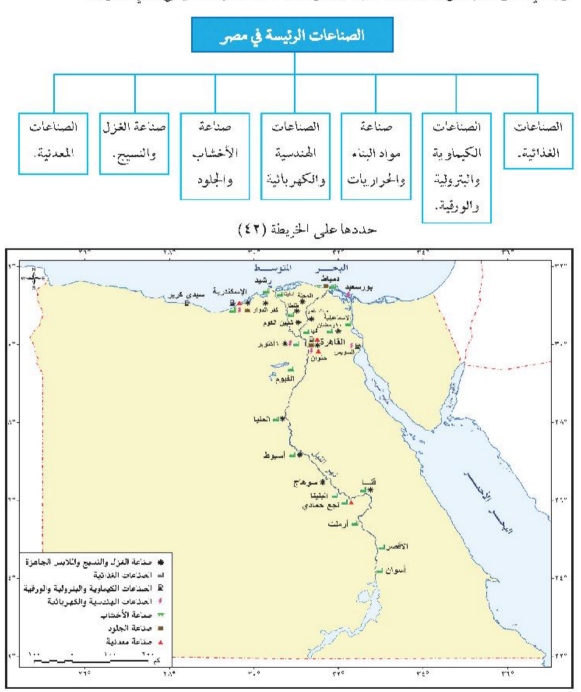
1.7

بالدر متجددة



الصناعات الرئيسة في مصر.

توجد في مصر العديد من الصناعات الحديثة والمتنوعة. لاحظ الشكل التخطيطي التالي لتتعرفها:



شكل (٤١) التوزيع الجغرافي للصناعات الرئيسة في مصر

1.4



معوقات الصناعة في مصر.

تتمش أهم معوقات الصناعة في مصر فيما يلي:

- ١- نقص بعض المواد الخام ومستلزمات الصناعة.
- ٢- صعوبة منافسة المنتجات الصناعية العالمية، سواء من حيث الجودة
 أو الأسعار.
- ٣-ضعف الأسواق المحلية بسبب التضخم، وانخفاض الأجور وانخفاض
 مستوى المعيشة.
 - ٤- سياسات الإغراق التي تمارسها بعض الدول الخارجية كالصين.
- ٥- عزوف الكثير من المستثمرين عن الاستثمار في المجالات الصناعية،
- ٦- نقص العمالة الماهرة وهجرة العديد منها إلى الخارج وقلة مراكز
 التدريب المهنى.
 - ٧- الاعتماد على الخارج في استيراد آلات التصنيع.
 - ٨ الاعتماد على الآلات القديمة في عديد من المصانع.

جهودالدولة للنهوض بالصناعة.

- ١- إدخال صناعات حديثة مثل الإلكترونيات وتجميع السيارات والبتروكيماويات وغيرها.
 - ٢- رفع الجمارك على الواردات من الصناعات الأجنبية، والتي تنافس
 الصناعات المصرية
 - ٣- استغلال المناجم وتطويرها لسد حاجة المصانع من الموادا لخام اللازمة.
 - ٤- تشجيع الاستثمار في المجالات الصناعية وتوفير التسهيلات ها.
 - ٥- التوسع في برامج التعليم والتدريب لتوفير العمالة الماهرة المطلوبة في
 المشر وعات التنموية.
 - ٦ تشجيع العاملين بالصناعة من خلال رفع الأجور وزيادة الحوافز.

🔏 مشروع الدرس

تعاون مع زملائك بوضع خطة عمل للتغلب على معوقات استغلال الثروات المعدنية في مصر؛ للاستفادة منها اقتصاديًّا بما يعود بالخير على المجتمع.

استعد للدرس التالى:

ما أهم أنواع النقل والمواصلات في مصر ؟

🔷 اختبرمعلوماتك

اذكر نماذج لبعض الصناعات الأخرى في مصر، والتي لو پتطرق إليها الدرس.

- فكن قيم، عبر

إلى أى مدى تتفق أو تختلف مع هذه العبارة «الصناعة سلاح ذو حدين». برر ما تقول.

🏈 تطبيقات حياتية

بالتنسيق مع معلمك وإدارة المدرسة، قم بزيارة ميدانية إلى أحد المصانع في محافظتك. ثم قم بإعداد تقرير عن تلك الزيارة.

الدرس الثالث :النقل والتجارة في مصر

🎇 أهداف الدرس: 💥 المهارات الفرعية • استنتاج الظواهر الجغرافية. في نهاية الدرس ينبغي أن يكون الطالب قادرًا على أن: • قراءة وتحليل الخرائط ١. يفسر أهمية وسائل النقل بالنسبة للدولة. • جمع وتنظيم المعلومات ٢. يعدد أنواع النقل والمواصلات في مصر. الجغرافية. ٣. يستنتج المشكلات التي تعانى منها السكك الحديدية في مصر. ٤. يذكر أهم خطوط السكك العديدية بمصر. • إبداء الرأى مدعمًا بالأدلة. ٥. يوضح أهمية قناة السويس كطريق ملاحي. • قراءة وتحليل الرسوم اليانية. ٦. يحدد على خريطة صماء لمصر أهم الموانع. ٧. يشرح الخطط المستقبلية لتحسين وسائل النقل والمواصلات * القضايا المتضمنة وتطويرها في مصر. • حسن استخدام الموارد وتنميتها ٨. يعدد مصادر الدخل القومي المصري. • الوعى المروري. ٩. يستنتج أسباب انخفاض معدل الدخل القومي على الرغم من القانون الدولي الإنساني. تعدد الموارد الإقتصادية. • احترام العمل وجودة الإنتاج. ١٠. يشرح التعديات التي تواجه الاقتصاد المصرى. • التربية من أجل المواطنة. يحدد خطة مشروع للنهوض باقتصاد مصر والتغلب على • التربية السياسية (الوعي ١٢. يعدد الإجراءات التي يمكن للدولة اتباعها للنهوض السياسي). بالاقتصاد المصرى. ١٢. يفسر صعوبات النقل النهري. * المفاهيم المتضمنة ١٤. يصيغ تعميمًا يوضح طبيعة العلاقة بين مجالات الأنشطة • نقل برى. الاقتصادية والموارد المتاحة. • نقل مائي. ١٥. يفسر أسباب عجز الميزان التجاري لمصر. • تجارة خارجية. ١٦. يقارن بين صادرات مصر ووارداتها. • تجارة داخلية. ١٧. يعدد الإجراءات التي يمكن للدونة اتباعها للنهوض بالتجارة الخارجية والتغلب على مشكلاتها. * القيم المتضمنة الحفاظ على الممتلكات العامة للدولة. تكوين اتجاه إيجابي نحو كل ما ينتج في مصر.

الوحدة الرابعة

الدرس الثالث: النقل والتجارة في مصر

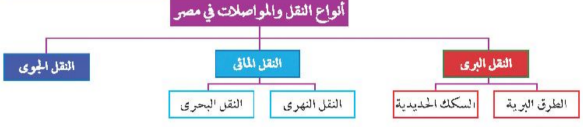
أولاً: النقل :

تعد طرق النقل بأنواعها المختلفة بمثابة شرايين الحياة بالنسبة للدولة، ويرجع ذلك إلى أنه يتم عن طريقها نقل الأفراد من مناطق السكن إلى مناطق العمل في شكل حركة يومية والعكس، كما يتم بواسطتها نقل البضائع من المصانع إلى الأسواق، ونقل المواد الخام من المناجم إلى المصانع وهكذا.

أنواع النقل والمواصلات في مصر.

تتعدد أنواع النقل والمواصلات في مصر، وذلك على النحو التالي:

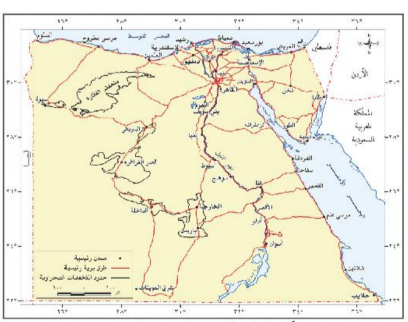
ج تساؤل ذاتي لعلك تسأل عزيزي الطالب: ما أنواع النقل والمواصلات في مصر؟



١- النقل البرى:

أ- الطرق البرية:

تمتد فوق الأراضي المصرية شبكة من الطرق البرية المرصوفة وغير المرصوفة، ومن أهمها طريق القاهرة - الإسكندرية، وطريق القاهرة - أسيوط الغربي، وطريق القاهرة - السويس. وتعد السيارات الوسيلة الرئيسة لنقل الركاب والبضائع والسلع المختلفة بن مناطق البلاد.



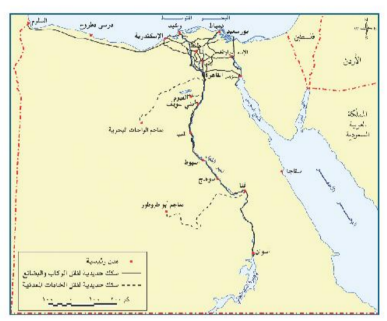
شكل (٤٢) الطرق البرية الرئيسية في مصر

ب- السكك الحديدية:

تعد مصر من أقدم الدول التي استخدمت السكك الحديدية، وبدأ إنشاء أول خط حديدي ما بين القاهرة والإسكندرية.



وتمتد الخطوط الحديدية للربط بين مدن الدلتا والوادي شكل (٤٣)



شكل (٤٣) السكك الحديدية الرئيسية في مصر

٣- النقل الهائي:

أ- النقل النهرى:

ويشمل النقل خلال نهر النيل وفرعيه رشيد ودمياط والترع الرئيسة مثل ترعة الإبراهيمية وبحر يوسف.

- وتشكل الطرق المائية الداخلية خاصة نهر النيل إضافة للطرق البرية والسكك الحديدية، وهناك صعوبات ترتبط بالنقل النهرى منها:
 - البطاء وانخفاض منسوب المياه في بعض الفترات، وعدم توفر موانئ نهرية حديثة لرسو السفن.



قطار لنقل البضائع

🔷 اختبرمعلوماتك

ما أهم خطوط السكك الحديدية بمصر؟

🔷 اختبرمعلوماتك

ما المشكلات التي تعانى منها السكك الحديدية في مصر في الوقت الحاضر؟ وما الآثار المترتبة على ذلك؟

😭 معلومة إثرائية

- كان اهتمام قدماء المصريين بالنقل المائي أكثر من اهتمامهم بالنقل البري، ومن مشروعاتهم شق قناة ملاحية تصل النيل بالطريق الشمائي للبحر الأحمر لتسهيل التجارة.
- مجرى نهر النيل من أسوان إلى
 القاهرة صالح للملاحة طوال
 العام لعدم وجود عقبات ملاحية.

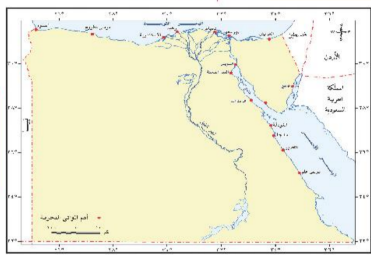


ب- النقل البحري:

قناة السويس: (فكر و فسر: أهمية قناة السويس كطريق ملاحي خاصة بعد حفر القناة الجديدة)

• تعد من أهم الممرات الملاحية العالمية، حيث تعبرها انسفن وباقلات النفط من دول العالم المختلفة، وتتميز كطريق ملاحي باستقامتها في معظم امتدادها، وتعد قناة السويس مصدر دخل رئيس لمصر، ومن المتوقع أن يزيد دخل القناة بعد حفر القناة الجديدة بنسبة ٢٥٩٪ مما يساهم في زيادة الدخل القومي لمصر،

لاحظ واستنتج ما أهم الموانيء المصرية؟



🔷 فکروبرهن 🔷

أهمية النقل والمواصلات كمقوم من مقومات مختلف الأنشطة الاقتصادية في مصر.

شكل (٤٤) أهم الموانئ البحرية في مصر

وغم طول سواحل مصر فإن عدد الموانئ المصرية قليل؛ ويرجع ذلك إلى أن معظم هذه السواحل بعيد عن
 العمران بالوادي والدلتا إلى جانب عدم صلاحية سواحل كثيرة، ومن أهم الموانئ ما يلي:

ميناء الإسكندرية:

تتعامل مع أكثر من نصف تجارة مصر الخارجية.

میناء بور سعید:

وهما الميناء الخارجي، حيثٌ يقع شرق مدخل القناة الشمالي، والميناء الداخلي ويقع جنوب بور سعيد.

ميناء السويس:

 يقع على الطرف الجنوبي لقناة السويس، ويعد من أهم الموانئ بالنسبة خركة الركاب والبضائع على البحر الأحمر.



ميناه بورسعيد

الدرس الثالث: النقل و التجارة في مصر



• أنشئ ميناء السويس الحديث شمال غرب الميناء القديم. ميناء سفاجا:

وهو ميناء تجاري وتعديني.

٣- النقل الجوى:

أصبح النقل الجوي بمثابة الشريان الرئيس للحياة الاقتصادية في العصر الحديث: وركيزة للتجارة الدولية، وعنصر جذب للنشاط السياحي في مصر، وقد ساعد على ذلك الموقع الجغرافي المتميز لمصر مما جعلها نقطة التقاء لكثير من الخطوط الجوية العالمية، ومن المطارات الدولية مطار القاهرة وشرم الشيخ والإسكندرية. ومن المطارات المحلية مرسى مطروح والخارجة.

مستقبل النقل في مصر :

وضعت العديد من الخطط المستقبلية لتحسين وسائل النقل وتطويرها ومن أمثلة المشروعات المستقبلية:

- امتدادات مترو الأنفاق للوصول إلى أطراف مدينة القاهرة والمدن الجديدة.
 - * تطوير الموانئ القديمة وإنشاء موانئ حديثة.
 - * تطوير السكك الحديدية وتجديدها.
 - تطوير بناء السفن وزيادة أعداد السفى الملاحية المصرية.
- مشروع تحت الدراسة لعمل جسر بحري ما بين مصر والسعودية
 جنوب خليج العقبة؛ لتسهيل حركة نقل الأفراد والبضائع بين
 الدولتين.

والآن عزيزي الطالب وبعد أن تعرفنا على مجالات الأنشطة الاقتصادية

في مصر، هيا بنا في جولة نتعرف من خلالها على الوضع الاقتصادي المصري والتحديات التي تواجهه وكيفية النهوض به.



مطار مرسى علم الدولي

🏠 معلومة اثرائية

بلغ عدد رحلات الطيران بالمطارات المصرية في عام ٢٠١١ نحو ٣٣٠ أثف رحلة، و بلغ عدد الركاب نحو ٣٠ مليون راكب.

🤈 تساؤل ذاتي

لعلك تسأل عزيزي الطالب: ما مستقبل النقل في مصر؟

🔷 فکر استنتج قارن

قارن بين أنواع النقل المختلفة من حيث مزايا وعيوب كل منها، وسجلها في كتاب الأنشطة والتمريبات.



ثانيا ، التجارة الخارجية.

التجارة الخارجية.

يقصد بها تبادل السلع والخدمات بين الدولة وغيرها من دول العالمر الأخرى، وتعكس التجارة الخارجية المستوى الاقتصادي للدولة، كما تعكس مستويات العلاقة بينها وبين دول العالمر الخارجي، وتوجد مجموعة من العوامل التي تؤثر في التجارة الخارجية لمصر.

الصادرات والواردات المصرية.

تزيد قيمة الواردات المصرية عن قيمة صادراتها، حيث يقدر ما تستورده

مصر من الخارج بنحو ٦٥ مليار دولار، بينما لا يصدر بأكثر من ٢٢ مليار

دولار وقد انعكس ذلك عني الميزان التجاري الذي سجل عجزًا مستمرًّا.

أما عن الدول التي تستورد منها مصر فهي على النحو التالي:

١- تأتى دول السوق الأوربية كأكبر مصدر إلى مصر.

٢- الولايات المتحدة الامريكية. ٣- الدول الآسيوية والأفريقية.

٤- دول شرق أوربا. ٥- وتأتى الدول العربية في المركز الأخير.

هذا وتتمثل أهم الصادرات والواردات المصرية فيما يلي:

أ- الصادرات: وتتمثل في الفوسفات والغاز الطبيعي والخضراوات والملابس الجاهزة والأدوات والأجهزة المنزلية وغيرها.

ب- الواردات: وتتمثل في المنتجات الغذاية وأهمها: القمح، والزيوت النباتية، واللحوم، والأجهزة، والالأت، وغيرها الكثير.

🥎 تساؤل ذاتي

لعلك تتساءل عزيزي الطالب:

ما الإجراءات التي يمكن للدولة

اتباعها للنهوض بحركة التجارة

الخارجية والتغلب على مشكلاتها؟

مستقبل التجارة الخارجية في مصر وأهم مشكلاتها.

إن الميزان التجاري للبلاد في الوقت الحاضر ليس في صالح مصر، ويرجع ذلك إلى:

اتعلم من الآخرين 👌 🤾

ابحث من خلال شبكة المعلومات

الصناعية في الحفاظ على البيئة، ثم

وضح كيفية الاستفادة من هذه

التجربة في الحفاظ على البيئة

المصرية من أخطار الصناعة ؟

شراء المنتجات المصرية يدعم

اقتصاد بلدنا الحبيب مصر.

فاحرص على شراء كل ما هو

علم أتعلمها:

مصری.

الدولية عن تجارب إحدى الدول

- زیادة قیمة الواردات بشكل مستمر.
- وانخفاض قيمة الصادرات وأنواعها مما يستوجب بذل الجهود للنهوض بحركة التجارة الخارجية.
- ولكن مع ذلك ننتظر مستقبلًا زيادة التبادل التجاري مع الدول العربية وكذلك الدول الإفريقية، حيث عقدت العديد من الاتفاقيات مع الكثير من هذه الدول.
 - التوسع الصناعي في مصر والذي يتوقع معه أن تزيد حركة التجارة الخارجية .

112

🔷 توقع وناقش

الاتحاد الأوريي.

هل تتوقع قيام نوع من الوحدة

الاقتصادية العربية على غرار



الشراكة المصرية العربية وطرق تنميتها،

تعتمد الشراكة المصرية العربية على اتفاقيات ثنائية، وليس وفقًا لقرارات استراتيجية تتخذها المنظمات العربية للتنسيق الكامل بين الدول العربية وبعضها البعض، كما أن الشراكة تعتمد على درجة تحسن العلاقات السياسية بين الدول وبعضها البعض، ومن ثم يصعب تقنينها ووضع أهداف بعيدة المدى ها بسبب التغيرات التي تتعرض لها المنطقة

واستمرار الهيمنة الاقتصادية الغربية على معظم الدول العربية خاصة البترولية.

وتبذل مصر جهذًا كبيرًا في تحسين علاقتها بالدول العربية، وعقد الاتفاقات المختلفة معها، من خلال تشجيع المستثمر بن العرب في شتى المجالات الاقتصادية وزيادة التبادل التجاري مع الدول العربية. كما أن العمالة المصرية تقوم بدورها في التنمية الاقتصادية والعمرانية في الكثير من الدول العربية.

الشراكة المصرية الافريقيه وطرق تنميتها :

تبذل مصر جهودا واضحة في تدعيم علاقتها التجارية مع دول افريقيا حيث تسعى مصر إلى البحث عن افاق جديدة

للتعاون مع دول افريقيا من خلال الشراكه معها في تكتلات اقتصادية مما يسهم في فتح افاق جديدة للتعاون التجاري والصناعي وإقامة مشروعات استثمارية مما يؤدي الي تطوير العلاقات التجارية مع مختلف دول القارة وفتح اسواق جديدة أمام المنتجات المصرية مما يسهم في دفع عجلة النتمية المستدامة.

وقد ترتب على سعى مصر الى الشراكه مع دول افريقيا انضمام مصر الى
 اتفاقيه الكوميا مع دول شرق وجنوب افريقيا .

ناقش معلمك في المزايا التي عادت على مصر من الانضمام الى الكوميا .

التجارة الداخلية.

- ويقصد بها تبادل السلع والخدمات المتنوعة ما بين المحافظات والمناطق
 المختلفة داخل الدولة.
- وكلما ازدهرت هذه الأسواق وزاد عددها دل ذلك على ازدهار التجارة الداخلة.

🚱 تطبيقات حياتية

تخير أحد نماذج التكتلات الاقتصادية الناجحة ثم:

- وضح إمكانية تطبيق
 فكرة هذا النموذج في
 المنطقة العربية.
- هل هناك ضروريات نحتم قيام هذا النوع
 من التكتل والشراكة
 المصرية العربية إ

🦼 مشروع الدرس

تعاون مع زملائك بكتابة مقال عن النقل وأهمية دوره في التجارة الداخلية والخارجية.

استعد للدرس التالى:

ما أهم المعالر السياحية في مصر 5

الدرس الرابع :السياحة في مصر وتحديات الاقتصاد المصري

💥 أهداف الدرس: * المهارات الفرعية في نهاية الدرس ينبغي أن يكون الطالب قادرًا على أن : • تفسير وتحليل الظواهر ١. يعدد مقومات السياحة في مصر. الجغرافية. ٢. يوزع على خريطة صماء لمصر أهم المعالم السياحية • قراءة وتحليل الخرائط. • جمع وتنظيم المعلومات ٣. يعطى تفسيرًا الأهمية شبه جزيرة سيناء السياحية. الجغرافية. ٤. يبرهن بالأدلة الجغرافية على صحة العبارة التالية « تعد • إبداء الرأى مدعمًا بالأدلة. مصر بلدًا سياحيًا من الطراز الأول». * القضايا المتضمنة ٥. يعدد جهود الدولة في مجال التنمية السياحية. التسامح والتربية من أجل ٦. يستنتج أهمية السياحة كمجال من مجالات الأنشطة السلام. الاقتصادية. ٧. يقيم الجهود التي تبذلها الدولة للنهوض بالسياحة • حسن استخدام الموارد وتنميتها ٨. يقترح خطة عمل للنهوض بالسياحة في مصر. • الوعي المروري. ٩. يصمم فكرة إعلان للترويج للمعالم السياحية في المفاهيم المتضمنا سياحة ترفيهية - سياحة بيئية ١٠. يقدر أهمية التراث الثقافي في مصر. - سياحة علاجية. ١١. يلتزم بآداب التعامل مع السائحين. نقل بري. ١٢. يستنتج أسباب انخفاض معدل الدخل القومي على الرغم من • نقل مائي. تعدد الموارد الإقتصادية. ١٣. يشرح التحديات التي تواجه الاقتصاد المصري. * القيم المتضمنة ١٤. يحدد خطة مشروع للنهوض باقتصاد مصر والتغلب على • الالتزام بآداب التعامل مع 10. يعدد الإجراءات التي يمكن للدولة اتباعها للنهوض السياح. بالاقتصاد المصري. • تقدير أهمية التراث الحفاظ على الممتلكات العامة للدولة.



الدرس الرابع: السياحة في مصر وتحديات الاقتصاد المصرى

أولاً: السياحة:

مقو مات الجذب السياحي في مصر.

عزيزي الطالب/ عزيزتي الطالبة...

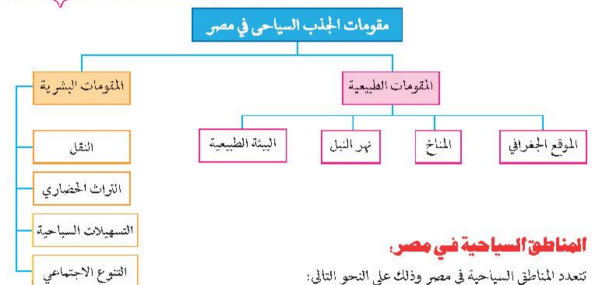
- تعد السياحة مصدرًا رئيسًا من مصادر الدخل القومي في مصر بما توفره من فرص عمل للمواطنين وعملة صعبة .
- وتعد مصر من الدول السياحية ذات الأهمية في العالم، حيث تتوفر فيها المقومات الطبيعية والبشرية اللازمة للسياحة فهل تعرف ما هذه المقومات؟ تتمثل هذه المقومات فيمايلي:

💠 تأكد من أفكارك

ما المقومات الطبيعية اللازمة لنسياحة والمتوفرة في مصر؟

🔷 فكروفسر

المكانة العالمية لمصر كدولة سياحية؟



ع قيم أتعلمها:

ويمند من الإسكندرية حتى السلوم غربًا، وتوجد به عشرات القرى السياحية، ومن أهم مناطقه: العلمين، وسيدي عبد الرحمن، ومرسى مطروح. ويجذب هذا النطاق السياحة العربية.

٢ - سيناء:

١ - ساحل مصر الشمالي:

تعد من مناطق السياحة الرئيسة في مصر ويرجع ذلك إلى ما يلي:

• تتميز بمقومات طبيعية شديدة التنوع ما بين بيئة ساحلية وجبلية وصحراوية.

الالتزام بآداب التعامل مع السياح يعكس مظهرًا مشرفًا للحضارة المصرية، فكن على قدر المسئولية.

🔷 فکرو فسر

الأعمية السياحية لشبه جزيرة سيناء.

/ الدرس الرابع :السياحة في مصر



- تتميز سواحل خليج العقبة بكثرة الشواطئ الرملية وبالمناخ الدافئ
 شتاء والشمس الساطعة، إضافة إلى امتداد الشعاب المرجانية مما جعله
 من مناطق الجذب السياحي الرئيسة خاصة في شرم الشيخ.
- توجد في سيناء العديد من الأثار القديمة المهمة مثل: دير سانت كاترين، وقلعة صلاح الدين، وغيرها.

٣ - القاهرة الكبرى:

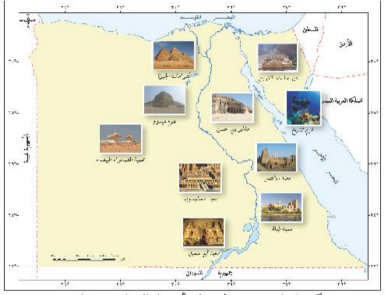
من أهم معالمها السياحية أهرامات الجيزة، وقلعة صلاح الدين، والأزهر
 الشريف، والكنيسة المعلقة، وغيرها.



الشعاب المرجانية في شرم الشيخ

2 - الوجه القبلي:

- وبتوجد به آثار تاریخیة من الفرعونیة حتی الإسلامیة وتنتشر فی معظم مدنه وقراه، ومن أهمها معابد وآثار الأقصر ومعبد أبي سمبل جنوب أسوان، وآثار تونا الجبل والأشمونين في المنيا وغيرها.
- هذا و يوجد بالنيوم الكثير من المعالر الأثرية مثل: آثار ميدوم، وعين السيلين، بجانب منطقة بحيرة قارون.



شكن (٤٥) التوزيع الجغرافي لأهم المعالر السياحية في مصر

٥ - ساحل البحر الأجمر:

- · إقليم سياحي هام على الخريطة السياحية لمصر، ويرجع ذلك إلى:
- تميزه بتنوع البيئات من بيئة ساحلية تمتد أمامها مياه صافية زرقاء، وشعاب مرجانية غاطسة تمتد بامتداد الساحل، وسهول رملية تطل بشواطيء رملية نقية في قطاعات كبيرة منه.
 - ظهير جبلي تقطعه أودية عديدة تمثل مسالك وطرق إلى داخل

🔷 فکر و فسر

أهمية ساحل البحر الأحمر على الخريطة السياحية لمصر.

🔷 فکر ووزع

وزع على خريطة صماء لمصر أهم المناطق السياحية بها (حدد ثلاثة على الأقل).

- فكروبرهن

برهن بالأدلة الجغرافية أن مصر بلد سياحي من الطراز الأول.

🔷 فكرواستنتج

فكرو استنتج:

أهمية السياحة كمجال من مجالات الأنشطة الاقتصادية.

🔷 ابت وتعلم

ابحث من خلال شبكة المعلومات الدولية عن ثلاثة معالم سياحية في مصر، ثم حدد أنواع السياحة المرتبطة بكل منها، وتعاون مع زملائك بتسجيل ما قمت بتجميعه في مقال بعنوان السياحة في بلادي لينشر في مجلة الحائط المدرسية.

🤈 تساؤل ذاتي

لعلك تسأل عزيزي الطالب:

ما التحديات التي تواجه الاقتصاد المصري؟

٦ - واحات الصحراء الغربية:

- حيث تتوفر العيون المائية الكبرينية والمعدنية الحارة في عدد كبير من الواحات؛ هذا بجانب العديد من الآثار مثل: معبد هيبس بالخارجه، ومقابر المزوقة، ومقبرة شندى بالداخلة.
- كما تعد الواحات مناطق جذب لسياحة السفاري، حيث تتوفر خيمات السفاري، وتنتشر الكثبان الرملية والأشكال التضاريسية المتميزة.

جهودالدولة لتنهية السياحة.

- ١ إنشاء وزارة للثقافة وللآثار لدعم وتنمية المشروعات الكبرى
 والحفاظ على النظم الثقافية والحضارية المصرية .
 - ٢ التوسع في إنشاء الفنادق بدرجاتها المختلفة.
- ٣- تحسين الطرق ووسائل النقل سواء كان تهريًّا أو جويًّا أو بريًّا
 - ٤ تطوير القرى السياحية والمنتجعات.
- ه المشاركة في المعارض العالمية وزيادة عملية التسويق السياحي في دول العالم
 - ٦- التوسع في إنشاء المطارات بالمناطق السياحية وتطويرها.
 - ٧ توعية المواطنين و إرشادهم بكيفية التعامل مع السائحين.
- ٨- إنشاء كليات ومعاهد السياحة لتوفير الكوادر العلمية والكفاءات
 في العمل السياحي.

التحديات التي تواجه الاقتصاد المصري:

يعاني الاقتصاد المصري من العديد من المشكلات والتحديات التي تقف عقبة في سبيل النهوض به وتتمثل فيما يلي:

أ- انخفاض مستوى التقنيات بشكل عام في كل المجالات الإنتاجية.
 ب- الديون: ويقصد بها الديون الخارجية التي زادت على ٣٦ مليار دولار، هذا إلى جانب ما يزيد على ٢٠٠ مليار جنيه ديون داخلية على الدولة تجاه السكان وهي في ازدياد مضطرد.

ج - عدم الاستقرار في الأوضاع السياسية في بعض الدول ، مما ينعكس سلبًا على الاقتصاد بجانب عودة العديد من العاملين بالدول العربية إلى البلاد مما يضيف عبئًا جديدًا على اقتصاديات البلاد.

د - زيادة معدلات الاستهلاك من السلع والمنتجات غير المتوفرة بالقدر الكافي مما يمثل عبئًا على الميزان التجاري المصرى وزيادة معدلات الاستيراد.

كيفية النهوض بالاقتصاد المصرى،

للوصول إلى الانطلاق الاقتصادي لمصر يجب بداية أن تركز الجهود في مواجهة التحديات المذكورة مع وضع خطط طموحه للاستغلال الأمثل للموارد الاقتصادية المتاحة، من خلال وضع أولو يات لبرامج التنمية، وذلك على النحو التالي:

العمل بأقصى سرعة على استقرار الأوضاع السياسية في البلاد مع
 استقرار الأوضاع الأمنية.

🔷 ركن التفكير

بعد دراستك لمجالات الأنشطة الاقتصادية، صغ تعميمًا يوضح طبيعة العلاقة بين الأنشطة الاقتصادية والموارد المتاحة.

٣- الاهتمام بالثروات المعدنية ومصادر الطاقة، والبحث عن موارد جديدة، استثمارها الاستثمار الأمثل من خلال تشجيع الاستثمارات القومية والأجنبية.

الاهتمام بالزراعة من خلال تحديد المناطق الصالحة للزراعة واستصلاح أراض جديدة، وتطوير الوسائل
 الزراعية، واستنباط سلالات نباتية جديدة خاصة من المحاصيل الغذائية.

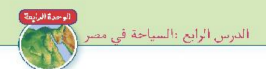
٤- البحث عن مصادر مياه جديدة في المناطق الصحراوية والساحل الشمالي، وتشجيع الاستثمار في حفر الآبار.

٥- دعم السياحة وتشجيعها وإزالة المعوقات أمامها وتطوير المناطق السياحية.

٦- التعاون مع دول حوض النيل وتفعيل الاتفاقات الخاصة بتقسيم مياه النيل من خلال المفاوضات والتعاون في المجالات المختلفة.

٧- الاهتمام بالعمالة المصرية بالخارج وحل مشاكلهم، وذلك من خلال السفارات المصرية بها.

٨- الاهتمام بالتعليم خاصة التعليم الفني ودعم البحث العلمي.



- ٩- التوسع في استخدام نظم المعلومات الجغرافية في الدراسات الاقتصادية 🗯 نصائح تربوية: • احرص على شراء المنتجات ما يساعد على:
 - سهولة تداول المعلومات الاقتصادية مع المؤسسات العلمية.
 - تعديل و تحديث البيانات و الخرائط المرتبطة بالدراسات الاقتصادية.
- المصرية.
 - حافظ على المتلكات العامة للدولة.
 - التزم بآداب التعامل مع السياح.
- حافظ على الآثار المصرية.

🤏 مشروع الدرس

١- تعاون مع زملائك وبالإستعانة بشبكة المعلومات الدولية بوضع خطة مشروع للنهوض بالاقتصاد المصري والتغلب على معوقاته وانشره على صفحتك على الـ Facebook.

٣- بالتنسيق مع معلمك إدارة المدرسة، قم بزيارة ميدانية إلى أحد المعالم السياحية القريبة منك، وقم بإعداد تقرير عن تلك الزيارة.

🕮 أضف إلى قاموسك الجغرافي

محداه	المفهوم
قنوات مائية اصطناعية تشق لتوصيل مياه النهر إلى الأراضي الزراعية.	ترع
حواجز مائية لها يوايات تنشأ في مجرى النهر وتعمل على رفع المياء أمامها لتصب في الترع المتفرعة أمامها.	قناطر
استخراج الخامات المعدنية من باعلن الأرض وهناك نوعان من التعدين: التعدين السطحي حينها تكون المعادن قريبة من السطح والتعدين الباطن، حيثها تكون المعادن قريبة من السطح والتعدين الباطن، حيثها تكون المعادن على أعماق بعيدة من سطح الأرض.	تعدين
تتكون من عنص أو أكثر من العناصر غير العضوية.	معادن فلزية
تتكون من عناصر عضو ية أو غير عضو ية.	معادن لافلزية
تبادل السلع والخدمات بين الدولة وغيرها من دول العالمر الأخرى.	تجارة خارجية
تبادل السلع والخدمات المتنوعة من سلع مصنعة أو منتجات زراعية وغيرها ما بين المحافظات والمناطق المختلفة داخل الدولة من خلال الأسواق المتخصصة.	تجارة داخلية

المراجع

أولًا: المراجع:

- ١- أحمد محمد عبد العال (٢٠١١). الجغرافيا على مر العصور. القاهرة.
- ١٢- اكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا (١٩٩٣) مخاطر السيول في مصر ، مشروع ادارة ومواجهة الكوارث، تقرير منشور، القاهرة.
 - ٢- آمال إسماعيل شاور (١٩٩٨). محاضرات في جغرافية مصر الطبيعية. المؤلف.
 - ٣-إميل لودفيغ (٢٠٠٠). النيل حياة نهر. ترجمة: عادل زعتر. القاهرة: الهيئة المصرية العامة للكتاب.
 - ٤-جمال حمدان (١٩٨٤). شخصية مصر دراسة في عبقرية المكان، القاهرة: دار الهلال.
- ٥-جودة فتحي التركماني (٢٠٠٨). موارد المياه في الشرق الأوسط الإمكانات والمشكلات والحلول. القاهرة: دار الثقافة العربية.
 - ٦-حسام الدين جاد الرب (٢٠٠٣). جغرافية مصر البشرية. القاهرة: مكتبة الغد.
 - ٧-رشدي سعيد (٢٠٠١). نهر النيل نشأته واستخدام مياهه في الماضي والمستقبل. (ط. ٢). القاهرة: دار الهلال.
 - ٨-سامح عبد الوهاب (٢٠٠١). جوانب من بيئة مصر البشرية. القاهرة: دار الكتاب.
 - ٩-سامح عبد الوهاب وعبد الفتاح صديق (٢٠٠٨). أسس علمي الخرائط والمساحة. الرياض.
- ١٠-السيد السيد الحسيني (١٩٩١). نهر النيل في مصر: منحنياته وجزره دراسة جيومورفولوجية. القاهرة: مركز النشر لحامعة القاهرة.
- ١١-السيد السيد الحسيني (١٩٩٨). دراسات في الجيومو رفولوجيا: أشكال سطح الأرض. القاهرة: دار الثقافة العربية.
- ١٢-عوض عبد المعبود سالر (١٩٩٦). المحميات الطبيعية في مصر دراسة لمتغيرات البيئة الجغرافية. رسالة دكتوراه غير منشورة، جامعة القاهرة، كلية الآداب، قسم الجغرافيا.
 - ١٣-عيسى على إبراهيم (١٩٩٨). جغرافية مصر. الإسكندرية: دار المعرفة الجامعية.
- ١٤-فتحي محمد مصيلحي خطاب (٢٠٠١). المعمور المصري في مطلع القرن ال ٢١ معمور الصحاري المصرية والخروج الصحراوي. القاهرة: دار الانجلو المصرية.
- ١٥-محمد إبراهيم محمد خطاب (٢٠٠٧). جيومو رفولوجية السهل الساحلي للبحر الأحمر بين القصير ومرسى علم وأثرها على السياحة (دراسة تطبيقية)، رسالة ماجستير غير منشورة، جامعة القاهرة، كلية الآداب، قسم الجغرافيا.
- 17-محمد إبراهيم محمد خطاب (٢٠١٣). استخدام نظم المعلومات الجغرافية في دراسة الأودية شرق سوهاج بين وادي أبو شيح ووادي قصب، رسالة دكتو راه غير منشورة، جامعة القاهرة، كلية الآداب، قسم الجغرافيا.
 - ١٧-محمد أحمد علي حسانين (٢٠٠٩). الهجرة الداخلية في مصر خلال الفترة (١٩٦٠-١٩٩٦): دراسة جغرافية، رسالة دكتوراه غير منشورة، جامعة القاهرة، كلية الآداب، قسم الجغرافيا.
 - ١٨- محمد الخزامي عزيز (٢٠٠٨). نظم المعلومات الجغرافية أساسيات وتطبيقات للجغرافيين. الإسكندرية: منشأة المعارف.
 - ١٩-محمد حجازي محمد (١٩٨٦). نحو دراسة في جغرافية مصر.
 - ٢٠- محمد صبحي عبد الحكيم وماهر عبد الحميد الليثي (١٩٩٦). علم الخرائط. القاهرة: مكتبة الانجلو المصرية.

٢١- محمد صبري محسوب (١٩٩٠). جغرافية الصحاري المصرية: الجوانب الطبيعية الصحراء الشرقية (ج. ٢). القاهرة: دار النهضة العربية للطبع والنشر.

٢٢-محمد صبري محسوب (١٩٩٢). صحراء مصر الغربية: دراسة في الجغرافيا الطبيعية. القاهرة: دار الثقافة للنشر والتوزيع.

٢٣-محمد صبري محسوب (١٩٩٨). جغرافية مصر الطبيعية: الجوانب الجيومو رفولوجية. القاهرة: دار الفكر العربي.

٢٤- معمد صبري محسوب (٢٠٠٢). جيومو رفولوجية الأشكال الأرضية. القاهرة: دار الفكر العربي.

70-محمد صفي الدين أبو العز (١٩٩٩). مورفولوجية الأراضي المصرية. القاهرة: دار غريب للطباعة والنشر والتوزيع. ٢٦-محمود عبد الفتاح عنبر (٢٠١٠). مناخ شرقي دلتا النيل وآثاره البيئية باستخدام نظم المعلومات الجغرافيا والاستشعار عن بعد، رسالة ماجستير غير منشورة، جامعة القاهرة، كلية الآداب، قسم الجغرافيا.

٢٧- يوسف أبو الحجاج، نصر السيد نصر، محمد السيد غلاب، محمد صبحي عبد الحكيم (١٩٩٤). جغرافية مصر. القاهرة: الهيئة المصرية العامة للكتاب

٢٨- يوسف عبد المجيد قايد (٢٠٠٥). جغرافية المناخ والنبات. القاهرة: دار الفكر العربي.

39-Ball, J. (1939). Contributions to the Geography of Egypt. Cairo: Survey of Egypt.

30-Issawi, B., El Hinnawi, M., Francis, M., & Mazhar, A. (1999). The Phanerozoic Geology of Egypt: A Geodynamic Approach. The Egyptian Geological Survey. Special Publication. No. (76).

31-Said, R. (1962). The Geology of Egypt. Amsterdam: Elsevier.

32-Said, R. (1990). The Geology of Egypt. Rotterdam: A.A. Balkema.

ثانيا المصادر:

١- الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء، التعداد السكاني لمصر، عام ٢٠٠٦.

٢-الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء، الكتاب الإحصائي السنوي، عام ٢٠١٢.

٣- الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء، مصر في أرقام، عام ٢٠١٣.

٤-مجلس الوزراء، مركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار، وصف المحافظات بالمعلومات، عام ٢٠١٠.

٥-هيئة المساحة الجيولوجية المصرية، خريطة مصر الجيولوجية مقياس ١:٢ مليون، عام ١٩٨١.

٦- الهيئة المصرية العامة للمساحة، خريطة مصر مقياس ١: ٢ مليون، عام ١٩٩٨.

٧-وزارة البترول، الهيئة المصرية العامة للبترول، خريطة البترول والغاز في مصر.

٨-وزارة الدولة لشئون البيئة، وحدة التغيرات المناخية، مصر والتغيرات المناخية، يوليو ٢٠١٠.

٩-وزارة الزراعة واستصلاح الأراضي، قطاع الشئون الاقتصادية، نشرة الإحصاءات الزراعية، عام ٢٠١١.



الأنشطة والتدريبات

درس تمهيدى: مدخل لدراسة علم الجغرافيا

أولًا: الأنشطة

نشاط(١): ابحث وأكمل

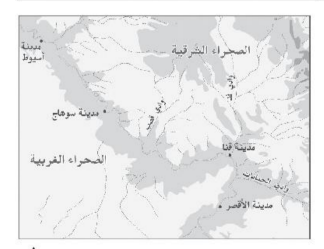
ابحث في شبكة المعلومات الدولية (الإنترنت) عن فروع جديدة للجغرافيا ، ثم أكمل بيانات الجدول التالي:

رؤيتك المستقبلية لحمذا الفرح	المجال الذي يبحثه	فرع الجفرافيا

نشاط(٢). لاحظ واكتب

استمن بخريطة إدارية لمصر، ثم املاً بيانات الجدول التالي:

أسهاء المحافظات	المدد	المحافظات المصرية
		الوجه البحري
		الوجه القبلي
		منطقة قناة السويس
		الحدودية



نشاط (٣) . اكتشف ووقع

أمامك خريطة لا يوجد بها عديد من أساسيات الخريطة.

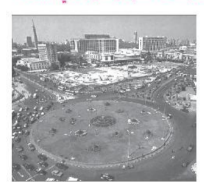
لاحظ الخريطة جيدًا، ثم:

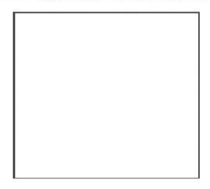
 أ-حدد الأساسيات غير ألموجودة.
 ب-وقع على الخريطة ثلاثة من الأساسيات غير الموجودة



نشاط(٤)؛ فكروارسم

أمامك صورة فوتوغرافية لميدان التحرير، هل يمكنك رسم خريطة مبسطة مستعينًا بالصورة التي أمامك؟





نشاط (٥) . ابحث و توقع

بالتعاون مع أحد زملائك وتحت إشراف معلمك، ابحث في شبكة المعلومات الدولية (الإنترنت) عن مجموعة من الصور الفضائية لبحيرة مريوط في شمال غرب الدلتا خلال عدة سنوات، وقارن بين هذه الصور، وارصد التغيرات التي حدثت على البحيرة، وتوقع ماسيحدث في المستقبل.

نشاط (٦) . اكتشف الفرق

تمثل الصورتان الفضائيَّتان بالكتاب المدرسي شكل (٥) إحدى المناطق السياحية الساحلية شمال الفردقة على فترات مختلفة، لاحظ هاتين الصورتين، ثم اكتشف الفرق بينهما.

نشاط(۷)، فكروارسم

لاحظ صورة دلتا النيل الفضائية بكتاب المدرسة شكل (١٥) ، ثم ارسم خريطة مبسطة لها باستخدام الرموز والألوان.

0.		

۲



أولًا: الأنشطة

الوحدة الأولى

الموقع ومظاهر سطح مصر

الدرس الأول: موقع مصر وأهميتة



الوحدة الأولى. الموقع و مظاهر سطح مصر

الدرس الأول:موقع مصر وأهميته

أولًا: الأنشطة

نشاط (۱)؛ تملم و حدد

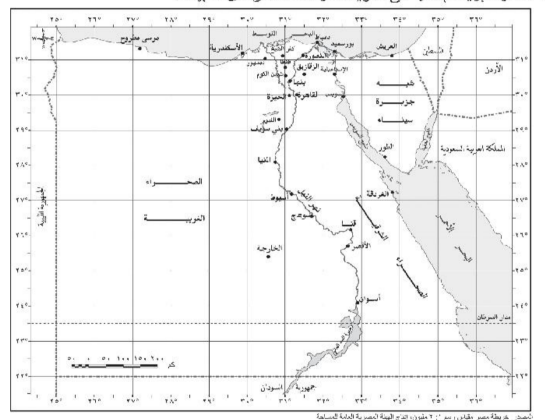
اقرأ خريطة مصر التي أمامك جيدًا، ثم حدد:

أ- خطوط الطول ودوائر العرض التي تحد جمهورية مصر العربية.

ب - إذا كنت عند دائرة عرض ٣١ شمالاً ، وخط طول ٣٦ شرقًا فإنك تكون في مدينة

جـ - إذا كنت تعيش على خط طول شرقًا، ودائرة عرض شمالًا، فإنك تكون في مدينة السويس

د - الحدود البرية ثم قسها عني الخريطة ، واكتشف طولها في الطبيعة .



نشاط(۲) . فكر وابدى رأيك

«لا توجد علاقة بين موقع مصر الجغرافي وازدهار التجارة العالمية».أيد بالأدلة صحة أو خطأ الفرض السابق.

4



نشاط(۲) ، فكر واستنتج

ة الموقع الجغرافي لمصر متغيرة ونسبية».	«أهي
قع معلومات لتدلل على صحة الفرض السابق.	t. 1 .
- اقتراحاتك لإبراز أهمية موقع مصر الجغرافي للعالم ؟ سجل اقتراحاتك على صفحتك في Facebook .	ب. ما
ق اقتراحات زملاتك عبر موقع التواصل الاجتماعي لزيادة أهمية موقع مصر.	ج. تلا



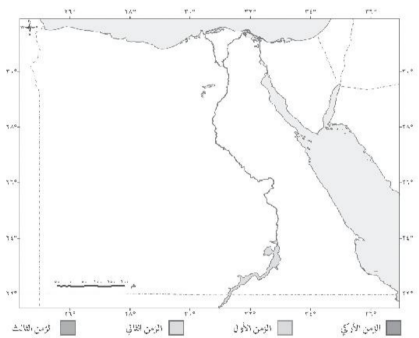
الدرسالثاني

التكوينات الجيولوجية وعوامل تشكيل سطح مصر

أولًا: الأنشطة

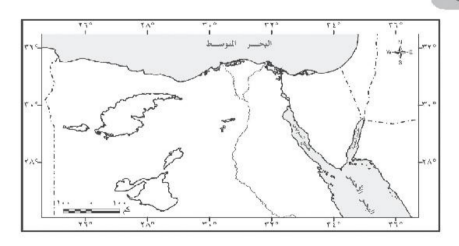
نشاط(۱) فكرووزع

أمامك خريطة صماء لمصر، وزع عليها أهم التكوينات الجيولوجية للزمن الأركي القديم والزمن الأول ، والثاني، والثالث.



نشاط(۲). فكرووزع

باستخدام خريطة مصر الصماء التي أمامك حدد موقع الأماكن التالية: هضبة الجلالة البحرية - هضبة الجلالة القبلية - جبل المفارة - قبو الواحات البحرية - قباب الحلال.





نشاط (۲) ، تأكد من فهمك

- على ضوء دراستك لعوامل تشكيل سطح مصر:

حدد في الجدول التالي أي من العوامل التي ساعدت في تشكيل هذه الظاهرات التضاريسية:

العوامل التي ساعدت في تشكيلها	أشكال السطح
	١- البحر الأحمر.
	٢- جبل قطراني شمال الفيوم.
	٣- رأس بناس.
	٤-هضبة الجلالة القبلية.
	٥ منخفض الخارجة.

الدرسالثالث

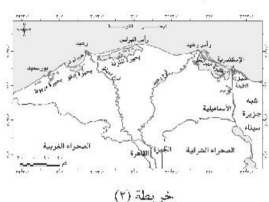
تضاريس مصر

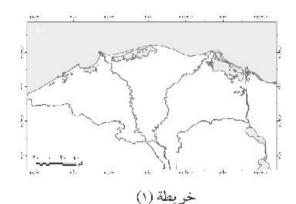


أولًا: الأنشطة

نشاط (١) . اكتشف الخطأ

عزيزى الطالب أمامك خريطة (٢) لدلتا تهر النيل عليها بعض المعلومات الخاطئة ، اكتشفها، ثم صححها على الخريطة (١)



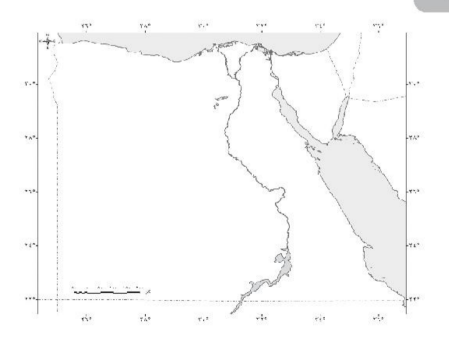


خريطة (٢)

نشاط(۲), فکر و حدد

أمامك خريطة صماء لمصر حدد عليها ما يلي:

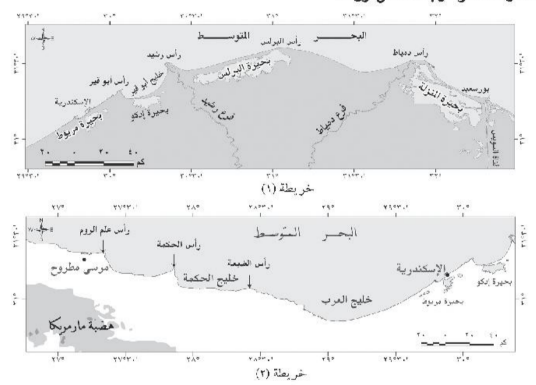
- ١. منخفض القطارة.
- ٢. بحر الرمال العظيم.
 - ٣. جبل العوينات.
 - ٤. هضبة المقطم
 - ٥. جبل عليه
 - ٦. عضبة العبابدة
 - ٧. رأس بناس
 - ٨. هضبة الثيه
 - ٦. جبل المغارة
- ١٠. جبل سانت كاترين.





نشاط (٣). تأكد مِن فهمك

آمامك خريطتان، خريطة (١) توضح ساحل الدلتا، خريطة (٢) توضح الساحل على الصحراء الغربية قارن بين الساحل على دلتا نهر النيل والساحل على الصحراء الغربية، موضحًا أهم الظاهرات الجغرافية التي تميز كل منها وضع خطة لاستثمار تلك السواحل بما تملكه من ثروات.





الوحدة الثانية. المناخ و الحياة النباتية و الحيوانية في مصر

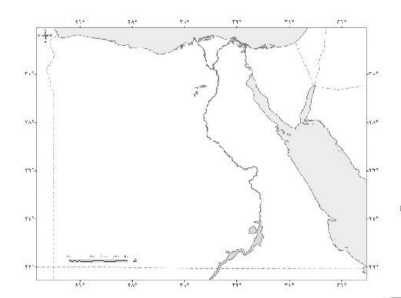
الدرس الأول: المناخ في مصر

أولًا: الأنشطة

نشاط(١). فكر واستنتج

عزيزي الطالب:

- أ- انسخ الخريطة الصماء لمصر، ثم
 حدد عليها ما يلي:
- توزيع درجات الحرارة خلال
 فصلي الشناء والصيف موضعًا اختلافها
 من مكان لآخر وأسباب ذلك.
 - الضغط الجوي وتوزيع مناطق الضغط المرتفع والمنخفض الرئيسة خلال فصل الشتاء.
- الرياح وأنواعها واتجاهاتها وأثرها
 على مناخ مصر خلال فصل الربيع.
 - الأمطار وكمياتها وأسباب تركزها في فصل الشتاء.



نشاط(۲) ، ارسم – احسب – حلل

ترجم الجدول التالي إلى رسم بياني، ثم استنتج ما يلي:

	مدن داخلية		مدن ساحلية			
متوسط درجة الحرارة		المدينة	وتة الحرارة	متوسط درج		
ٽات <i>ٽ</i>	صيفًا شتاءٌ		صيفًا شتاءً		المدينة	
١٦	44,0	ملتمانا	17,0	۲0,	مرسي مطروح	
19,0	٣٤,٥	القاهرة	۱۸	۲۹,۵	الإسكندرية	
10,0	۳٦,٥	المنيا	13	79,0	العريش	
۲۰,۵	۳.	السويس	17	70	الواحات الخارجة	

- ا أعلى مدن مصور حرارة صيفًا، وأقلها حرارة مع تفسير ذلك.
 - ٢- المدى الحراري بين المناطق المختنفة المسجنة بالجدول.
- ٣- الأسباب التي أدت إلى اختلاف المدى الحراري بين المناطق المختلفة.
- ٤٠ كيف يمكنكُ حماية نفسك من الأضرار الصحية الناتجة عن ارتفاع درجات الحرارة خلال فصل الصيف ؟

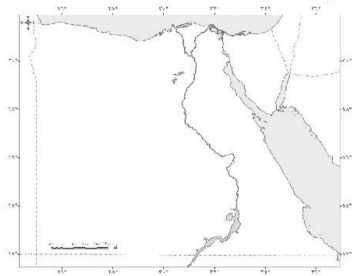
1.



الدرس الثانى

الأقاليم المناخية في مصر

أولًا: الأنشطة



نشاط(١) : اختبر فهمك

- أ أمامك خريطة صماء لمصر، حدد عليها:
- أهم الأقاليم المناخية، باستخدام الأقلام الملوبة أو التظليل.
 - مدينة تنتمي لكل إقليم.
 - ثم ارسم مفتّاحًا للخريطة من
- ب لخص أهم أقاليم مصر المناخية في خريطة معرفية، مع ذكر خاصيتين لكل إقليم.

نشاط(۲). فكرواستنتج

فكر واستنتج العلاقة بين الموقع والمناخ بالنسبة للأقاليم التالية: - إقليم البحر المتوسط.

- الإقليم الصحراوي.

نشاط(۲)؛ حددوصف

من خلال دراستك للأقاليم المناخية في مصر حدد الإقليم المناخي الذي تنتمي إليه محافظتك، واكتب وصمًّا تفصيليًّا عن خصائصه المناخية.



الدرسالثالث

النبات الطبيعي و الحيوان البري في مصر

أولًا: الأنشطة

نشاط(۱) ، فكر ويرهن

رد المياه والجفاف الشديد واختلاف مظاهر	صحة العبارة الآتية: بر أثر قلة الأمطار وموا	لأدلة الجغرافية لتبرهن على غرافي للنبات الطبيعي في مص	اكتب أكبر عدد من ا " يعكس التوزيع الجا
			السطح."

نشاط (٧)؛ بانوراما الطبيعة المصرية

عزيزي الطالب:بالاستعانة بمصادر المعلومات المختلفة، قم يإعداد ملف خاص عن الحياة الطبيعية في مصر من خلال جمع صور للمظاهر الطبيعية والنباتات الطبيعية والكائنات الحية المنتشرة على أرض مصر، والتعليق على تلك الصور بمعلومات من مصادر متنوعة. وضع العنوان المناسب لها.

نشاط(٣). فكرووزع

أمامك خريطة صماء لمصر وقع عليها المحميات الطبيعية التالية:

- ١. محمية نبق.
- ٢. محمية رأس محمد.
- ٣. محمية الصحراء البيضاء.
 - خمية الغابة المتحجرة.
- ٥. محمية الزرانيق وسبخة البردويل.



الوحدة الثالثة بسكان مصر الدرس الأول: غو وتركيب السكان

أولًا: الأنشطة

نشاط(١)؛ اقرأو حلل

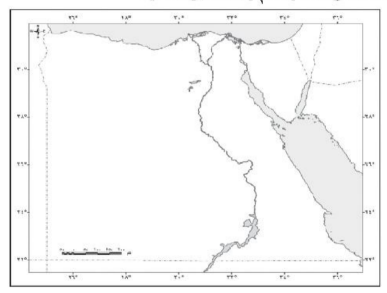
اقرأ الرسم البياني الخاص بتعدادات السكان بالكتاب المدرسي:

ا استنتج المرحلة الديموجرافية التي تمر بها مصر.

٣- سجل توقعاتك المستقبلية لمصر إذا وصل عدد سكانها إلى مائة مليون نسمة.

نشاط(۷)؛ حددو صنف

أ- أمامك خريطة صماء لمصر حدد عليها أهم تيارات الهجرة الداخلية:



ب- من خلال الخريطة أكمل الجدول التالي:

المحافظات الطاردة	المحافظات الجاذبة

جـ- حدد أسباب هجرة السكان من محافظة إلى أخرى:

أسباب الطرد	أسباب الجلب
Lastiniiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiii	NOTES TO A STREET OF THE STREE



نشاط (٧)؛ كلمة السر

اشطب الحروف التي تدل على كل عبارة من العبارات التالية، وسوف يتبقى عدة حروف تمثل كلمة السر.

J	ĺ	ك	ب	١	ص	٢	ی	Î	ع	ت
ન		ن	ط	ع	ر.		ي		<u>-1</u>	س
J	5		ي	ن	٥	1	ä	ي	٥	ز
ص	()	۲	J	١	ي		د	ح		ة
ث	س		ن	Ţ	ő		٥	ō	1	خ
ف	(ي		ي	ö	ر	هـ		ر	ھـ

 أ - عبارة عن عمليات جمع وحصر شامل للمعلومات المرتبطة بالسكان، من حيث عددهم وتوزيعهم والأوضاع الاقتصادية والاجتماعية لهم.

ب- أقدم الدول العربية والإفريقية في القيام بإجراء التعدادات السكانية.

ج- الفرق بين المواليد والوفيات.

د - انتقال السكان من منطقة لأخرى داخل حدود الدولة بهدف العمل أو الإقامة أو التعليم.

هـ- محافظة جاذبة للسكان.

و - أحد الأشكال البيانية؛ لتمثيل السكان من حيث التركيب النوعي والعمري لهم.

كلمة السرهي:

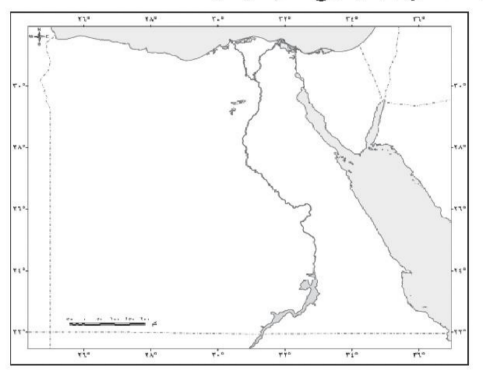


الدرس الثاني توزيع السكان والكثافة السكانية

أولًا: الأنشطة

نشاط(۱). وزعوتوقع

أ- أمامك خريطة صماء لمصر، حدد عليها بالألوان مناطق تركز وتخلخل السكان، موضحًا ذلك في مفتاح الخريطة: ب- توقع المشكلات التي تترتب على التوزيع السكاني الحالي لمصر.



جـ - على ضوء رؤيتك لعدالة توزيع السكان مع الأراضي المصرية وقع على خريطة لمصر المناطق الجديدة لتوزيع السكان.

نشاط(۲) ، فكر وطابق

طابق خريطة تضاريس مصر وخريطة توزيع السكان بكتاب المدرسة جيدًا ثم وضح العلاقة بين التضاريس وتوزيع السكان في مصر.

1 1

الدرس الثالث



المشكلات السكانية و الاجتماعية و سينار يوهات المستقبل

أولًا: الأنشطة

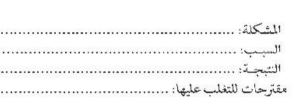
(١). اقرأولخص

كل التائي:	ي، ثم خنص هذه الأبعاد في الشّ لة السكانية		اقرأ الفقرة الخاصة بابعاد المش
البعد الرابع	البعد الثالث	البعد الثاني	البعد الأول
			نشاط (٧) ؛ اتخذ قرار
لتركيز.	اعتقادًا منه بأنها تساعده على ا إر.	لك، وما سبب اتخاذك لهذا القر	
		سيق ا	نثاط (٣). صورة وتما
في كل صورة واكتب سبب			ونتيجة لكل منها: المشكلة: السب:
	كلة: بب: بجة: رحات للتغلب عليها:	الــــ الــــ الــــ الــــ	



· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
THE PARTY OF THE P	
	,
THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	

 	 	 	االمشكلة:
			125 025
 	 	 للتغلب عليها: .	مقترحات







السؤال الخامس: «أمامك مقياس اتجاه لقياس اتجاهك نحو القضية السكانية في مصر». ضعَ علامة (✔) في الخانة التي تتفق معَ رأيك.

لا أوافق	أوافق	العبارات	٢
		المشكلة السكانية في مصر مشكلة نقص الموارد.	Î
		هجرة المتعلمين خارج البلاد تساهم في حل للمشكلة السكانية.	ب
		تفعيل قوانين تجريم جلب المخدرات والاتجار بها وتعاطيها.	ج
		اهتمام الدولة بالتعليم الفني.	د
		استخدام الأطفال كأيد عاملة رخيصة في الزراعة والورش الصناعية.	هـ
		رغبة رجل مسن في التعليم ومحو الأمية.	و



الوحدة الرابعة الأنشطة الاقتصادية في مصر الدرس الأول: النشاط الزراعي في مصر

أولًا: الأنشطة

نشاط(١).فكروتوقع

لاحظ عزيزي الطالب الرسم البياني التالي ثم أجب عن الأسئلة:

١. أكمل ما يلي:

 إذا كانت المساحة الفعلية في مصر تبلغ ٨.٦ مليون فدان فإن المساحة المحصولية تقترب من ١٤ مليونًا. ما الفرق بين المساحة الفعلية والمساحة المحصولية؟

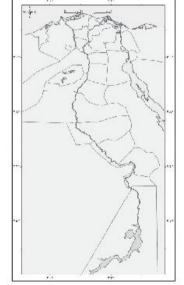
٣. هل تتوقع زيادة المساحة الزراعية الفعلية في مصر في السنوات القادمة؟ دعم توقعاتك بمبررات منطقية.

نشاط(۲). فكرووزع

عزيزي الطالب على ضوء ما درست:

 ١. وزع على الخريطة التي أمامك المحاصيل الزراعية التالية (قصب السكر - بنجر السكر)، ضع مفتاحًا للخريطة من إنشائك.

٢. عدد أسماء بعض المحاصين الزراعية الأخرى التي تجود زراعتها في الأراضي
 المصرية ولر يتطرق إليها الدرس.



نشاط (٣)؛ فكر . توقع . ارسم

ادرس عزيزي الطالب الجدول التائي الذي يمثل زراعة القطن في مصر وكمية الإنتاج ثم أجب عن الأسئلة:

الإنتاج بالطن	المساحة (ألف فدان)	السنة
VTV	V-7	r r
V۸٥	V10	۲٤

الدرسالثانى





أولًا: الأنشطة

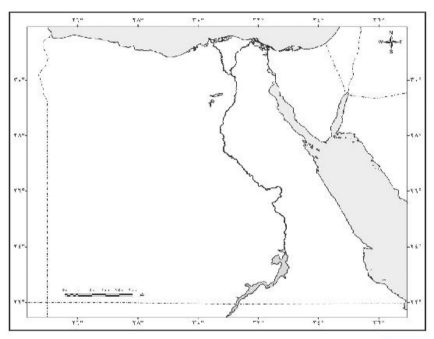
نشاط(۱). فكر ووزع

عزيري الطالب أمامك خريطة صماء وزع عليها ما يلي: أ- الحديد - المنجنيز - الفوسفات - ذهب، ثم ضع مفتاحًا للخريطة من إنشائك.

ب- حقول إنتاج: الفحم - البترول - الغاز الطبيعي.

جـ- أهم مناطق صناعة الغزل والنسيج.

د - ضع مفتاحًا للخريطة من إنشائك.



نشاط(۲),فکروبرهن

فكر كيف تثبت بالأدلة الجغرافية صحة العبارة التالية:

"تتمتع منطقة سيناء بأهمية استراتيجية واقتصادية"

لكي نتمكن من الإجابة عن السؤال السابق أجب عن الأستلة والملاحظات التالية:

١. مَا الثَّرُواتِ الطبيعية التي توجد في شبه جزيرة سيناء؛ وما علاقتها بالأهمية الاستراتيجية؟

٢. ما الأدلة والمؤشرات التي تدلل على تلك الأهمية في الواقع؟

٣. أعد قراءة السؤال والإجابة التي توصلت إليها ... هل أنت على يقين مما توصلت إليه؟ وما دلاتلك على يقينك؟



نشاط (٣) ؛ فكر وصمم

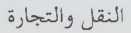
عزيزي الطالب تعاون مع زملائك واستعن بالكمبيوتر وشبكة المعلومات الدولية؛ لتصميم فكرة إعلان لتحفيز المواطنين على شراء المنتجات المصرية؛ لدعم الاقتصاد الوطني وقم بنشره على صفحتك على الـ Facebook وشاركه مع جميع أصدقائك.

شاط (٤)؛ خطة عمل

عزيزي الطالب تواجه الصناعة في مصر عديد من المعوقات التي تناولتها بالدراسة .. قم بالتعاون مع زملاتك وبالاستعانة بشبكة المعلومات الدولية بوضع خطة عمل للنهوض بالصناعة وتنميتها والتغلب على معوقاتها لرفعها للحكومة المصرية ... يمكنك الاستعانة بالنموذج التالي:

	ناعة في مصر		22 21
*****************		*****************	 المعوقات:
	encarataren (art. 10 art. 10 art. 14 art. 14 art.		 المقترحات:

الدرسالثالث





أولًا: الأنشطة

نشاط(۱)؛ فكر. وصنف

صمم مجلة حائط مصورة عن أنواع وسائل النقل في مصر.

نشاط (۲) . ابحث واكتب

ابحث من خلال شبكة المعلومات الدولية عن أهم المشكلات التي تعاني منها وسائل النقل والمواصلات في مصر ثم قم بالتعاون مع زملائك بإعداد تقرير عنها لرفعه للجهات المختصة؛ لاتخاذ ما يلزم لحلها يمكنك الاستعانة بالنموذج التالى:

مشكلات النقل والموصلات في مصر
١. النقل البري:
أ - الطرق البرية:
ب السكك الحديدية:
۲. النقل المائي: أ النقا الذي الله عند
أ - النقل النهري:
ب الثقل البحري:
ج- النقل الجوي:

نشاط (٣)؛ فكر ... وضع خطة مشروع

عزيزي الطالب قم بالتعاون مع زملائك وبالاستعانة بشبكة المعلومات الدولية بوضع خطة مشروع لتطوير السكك الحديدية في مصر والتغلب على أهم مشكلاتها لرقعه للحكومة المصرية؛ لدراسته والأخذ به، يمكنك تلخيص ما توصلت إليه في النموذج الموجود في الأسفل:

خطة مشروع؛ لتطوير السكك الحديدية في مصر		
	١. عنوان المشروع:	
	٢. الهٰدف منه:	
	٣. إجراءات تنفيذه:	
	٤. متطلبات تنفيذه:	
	٥. العقبات المتوقعة وكيفية التغلب عليها:	
	٦. النتائج المتوقعة:	
	٧. يمكنك إضافة بنوه أخرى:	

الدرسالرابع



السياحة وتحديات الاقتصاد المصري

أولًا: الأنشطة

نشاط(۱) اجمع وصنف

صمم ألبومًا مصورًا عن مقومات السياحة في مصر معلقًا عليه بأسلوبك.

نشاط(۲). فكرواكتب

عزيزي الطالب: طلب منك صديق لك على الـ Facebook أن توضح له الأسباب التي أكسبت مصر مكانتها السياحية على خريطة العالم فماذا ستكتب له؟ شارك ما كتبته مع جميع أصدقائك على الـ Facebook في جميع أنحاء العالم .

نشاط (٣)؛ قيم وبرهن

كيف تثبت بالأدلة الجغرافية صحة العبارة التالية: «تعد مصر بلدًا سياحبًا من الطراز الأول»

خطوات العمل:

من الأسئلة والملاحظات التالية:	السؤال السابق أجب	من الإجابة عن ا	لكي تتمكن
--------------------------------	-------------------	-----------------	-----------

- ١. ما المقومات الطبيعية اللازمة للسياحة والمتوفرة في مصر مع اعطاء الدليل؟
- ٢. ما المقومات البشرية اللازمة للسياحة والمتوفرة في مصر ؟.....

أعد قراءة السؤال والإجابة التي توصنت إليها ...هل أنت على يقين نما توصلت إليه؟ ولماذا؟

نشاط(٤).فكر واقترح

بالتعاون مع زملائك وبالاستعانة بشبكة المعلومات الدولية ضع خطة عمل للنهوض بالسياحة وتنميتها في مصر يمكنك الاستعانة بالنموذج التالى:

إجراءار	
**********	- 1
إجراءاه	
	1
إحراءان	-
·	-1
احد اواد	
	_1
A.A	
إجراءا	
	200
يحنك	- 1
	-1
	إجراءار إجراءار إجراءار إجراءار

ثانيًا : نماذج استرشادية

للفصل الدراسي الأول الصف الأول الثانوي

اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية :

١- يفصل بين النطاق الجبلى والنطاق الهضبى لشبه جزيرة سيناء ظاهره تكونت بسبب.....

أ- الالتو اءات

ب- التعرية الهوائية

جـ- الأمطار

د- التعربة المائية

٢- بداية تكوين تربة مصر الطينية كان منذ.....

أ_ أو اخر البلايستوسين

اواخر الميوسين

حـ أو ائل البلايستوسين

د- أوائل الأوليجوسين

٣- تظهر أهمية الجزء المظلل (أ) فى الحريطة فى صناعة

الرواسب الطينية

صناعة الأسمنت

المعادن الفلزية واللافلزية

خزانات المياه الجوفية

أ– الطوب

ب- الأسمنت

جـ– العملة

د- الأسمدة

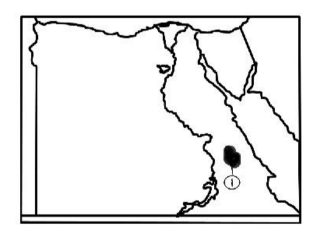


أ- قلة التكوينات الطينية

ب- توقف زراعة الأرز

ج - اختفاء المعادن الفلزية

د- تدهور صناعة الأسمدة



٥- أمامك قطاع تضاريسى يمر بالحدود الجنوبية لمصر

جنوبية لمصر بشير السهم فى القطاع التضاريسى المقابل إلى

أ – بحيرة ناصر

ب- هضبة المعازة

ج- منخفض الخارجة

د- و ادى الأسيوطي

٧- تتوقع لو كانت مصر تقع في المنطقة التي يوجد بها بحيرة تانا حدوث...

أ_ زيادة إيراد نهر النيل الصيفي

ى- ارتفاع الحرارة طول العام

-- سقوط الأمطار طول العام

د- قلة انحدار نهر النبل

٧- يحد سهل القاع من الشرق ظاهرة جغرافية يرجع تكوينها للزمن الجيولوجى..

أ_ الأركي

_ب الرابع

<u>-</u> الأول

د- الثاني

٨- مِنْ أَهُمَ أَشَكَالَ النَّمَتَ الْهُوائِي فَي مِصر....

أ_ الواحات الداخلة

ب- غرد أبى المحاريق

حـ وادى النيل

د- الكهوف الأرضية

٩- أقامت الدولة محمية طبيعية بالأراضي المنخفضة المتشبعة بالأملاح في...

أ- الصحراء الغربية

ب- منخفض الفيوم

ج- جنوب سيناء

د- شمال سيناء

١٠ - ينمو بالهضبة الجنوبية في مصر نبات...

أ- الشيح

ب- الكافور

ح- السنط

د- المانجروف

١١ - تختلف خصائص المناخ في مصر من فصل لآخر في ضوء العبارة السابقة ؟؟

أى الظاهرات الآتية أكثر تأثيرًا على سقوط الأمطار على المناطق الساحلية

أ- الرطوبة النسبية

ب- مرور الانخفاضات الجوية

ج – أشعة الشمس

د– درجة حرارة المياه

١٢ - در اسة أثر نهر النيل في تشكيل الوادي والدلتا يدخل ضمن اهتمامات جغرافية...

أ- الجيومورفولوجيا

ب- التضاريس

ج- الحيوية

د- الاقتصادية

١٣ - إذا شقت طرق على طول منحدرات جبال البحر الأحمر فأيهما يكون أقل فى الطول..

أ- المتجهة غربًا

ب- المتجهة شرقًا

ج- المتجهة شمالاً

د- المتجهة للجنوب

١٤- تعتبر شواطئ كليوباترا بمرسى مطروح إحدى الظواهر الناتجة عن....

أ– النحت البحرى

ب- الإرساب البحرى

ج – النحت الهوائي

د- الإرساب الهوائي



١٥ - يمثل الجزء المشار إليه في هذا القطاع التضاريسي جبل. .

أ_ حماطة

ب- الشايب

ج_ علبة

د- كاترين

١٦- عند التقاء دائرة عرض ٢٢ شمالاً مع خط طول ٢٥ شرقًا تكون واقفًا فوق جبل

ج– حماطة

أ- العوينات

د- علية

^{ب–} الشايب

١٧ - تكونت رأس الحكمة شمال مصر نتيجة عوامل....

أ- الإرساب البحرى

ب- النحت البحري

ج- النحت النهرى

د- الإرساب الهوائي

١٨- تكون الأخدود الأفريقى العظيم خلال الزمن...

ج- الأرك<u>ى</u>

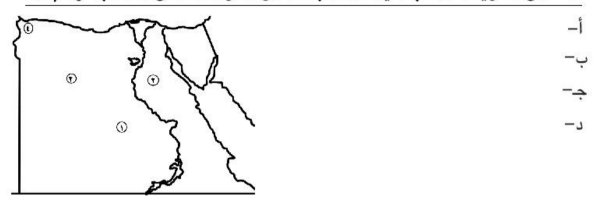
أ- الأول

د_ الرابع

ب- الثالث

____ ۲۸

١٩ - في الخريطة المقابلة يمكننا البحث عن الفوسفات في المضبة رقم...



٠٠- أشهر مناطق المحميات الطبيعية للطيور بمصر ارتبطت بوجود

- أ المرتفعات
- ب- البحيرات
- ج نهر النيل
 - د- الظجان

٢١ - أكثر أنواع السياحة التي تتأثر سلباً في حالة استمرار التغيرات المناخية هي ...

- أ- الثقافية والعلاجية
- ب- الترفيهية والدينية
- ج البينية والترفيهية
- د- الدينية والعلاجية

١- أكثر العوامل أدت إلى تنوع النبات الطبيعى في الصحراء الشرقية هو...

- أ- الحرارة
 - ب[–] المطر
 - ج⁻ التربة
- د- الارتفاع

٢- الاهتمام بقضية اللاجئين ومشكلتهم أحد مجالات

- أ- الجغرافيا السياسية
 - ب- جغرافیة السکان
 - جغرافية الجريمة
 - د- جغرافية العمران

٣- أكثر الأزمنة الجيولوجية أثرًا في الصناعات الثقيلة وجدت في الزمن..

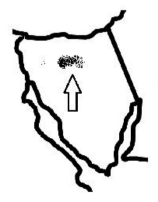
- أ- الأركى
- ^{ب-} الأول
- ج- الثالث
- د- الرابع

٤ - يمكن تحديد موقع مدرستك تحديدًا دقيقًا باستخدام الخريطة من خلال...

- أ- مقياس الرسم
- ب- مصدر الخريطة
- ج- إحداثيات الخريطة
 - د- مفتاح الخريطة

٥- تشير الحريطة المقابلة إلى أهم مناطق مصر إنتاجًا للفحم والتى يرجع تكونها إلى

- أ– الصدوع
- ب- الالتواءات



- ج التعرية البحرية
- د- التدخلات البركانية

٦- يفصل وادى النيل ومنخفض الفيوم ظاهرة تضاريسية يرجع تكونها إلى الزمن

- أ- الأول
- ب- الثاني
- ج- الثالث
- د- الرابع

٧- تنتمى بحيرة التمساح لإقليم مناخ...

- أ- البحر المتوسط
 - ب- الصحراوي
- ج- شبه الصحراوي
 - د- المرتفعات

٨- من النباتات الطبيعية التى تتوقع رؤيتها فى هضبة الجلف الكبير..

- أ- السنط و الشيح
- ب- التين و الزيتون
- ج- المانجروف والغرقد
- د- النخيل والنباتات الملحية

٩- أكثر الحدود التي تعقق لمصر تواصلًا إفريقيًا هي الحدود...

- أ- الشمالية والشرقية
- ب- الجنوبية والغربية
- ج الغربية والشمالية
 - د- الشرقية والجنوبية

١٠ - الظاهرة المظللة والمشار إليها على الخريطة تنتمى تكويناتها إلى الزمن الجيولوجي



أ- الأول

ب- الثاني

ج- الثالث

د- الرابع

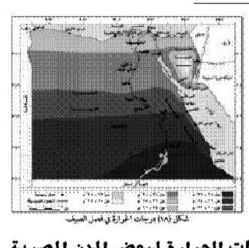
١١- أي مِن المدن الآتية الأعلى حرارة في شهر أغسطس

أ- الخارجة

^{ب–} شرم الشيخ

ج- السويس

د- الإسماعيلية



۱۲- المنحنى البيانى الذى أمامك يوضح درجات الحرارة لبعض المدن المصرية خلال عام فى أى إقليم مناخى تقع المدينة المشار إليها بالرمز «أ»

أ_ بحر متوسط

ب-صحراوی

ج-شبه صحراوی

د ـ مرتفعات

١٣- من النباتات البرية التى تنمو حول ضفاف بحر يوسف

أ- المانجروف

ب- التوت

44

جغرافيا مصر

ج- الزيتون

د- السنط

١٤ - أكثر المحافظات المصرية الآتية تنوعًا في الأقاليم المناخية هي...

أ_ الوادى الجديد

ب- الفيوم

ج- البحر الأحمر

د- بنی سویف

١٥ - الجدول الذي أمامك يوضح درجات الحرارة اليومية لعدة مدن. ادرسه جيدًا ثم اختر

درجة الحرارة الصغرى	درجة الحرارة العظمى	المدينة
٣٤	٣٧	ص
۲9	۳۸	ع
**	٣٧	ف

١٦ - أكثر المدن رطوبة نسبية هي المدينة

(أ) س

(ب) ص

(ج) ع

(د) ف

١٧ - أطول الأودية الجافة في شبه جزيرة سيناء وادى..

(أ) – العريش

(ب) – فيران

(ج) – وتير

(د) - العقبة

ww

۱۸ - تکون وادی عربة بسبب....

- (أ) التواءات
 - (ب) تعرية
- (ج) تصدع
- (د) براكين

١٩- تكون منخفض القطارة بفعل...

- (أ) التواءات وتعرية هوائية
- (ب) تصدع وتعرية جوفية
- (ج) براكين وتعرية جوفية
- (د) التواءات وتعرية جوفية

. ٢ - يجرى نهر السوباط فى دولتى...

- (أ) أثيوبيا وجنوب السودان
- (ب) السودان وجنوب السودان
 - (ج) السودان وأوغندا
 - (د) أو غندا وأثيوبيا

٢١ - الجدول الذى أمامك يوضح درجات الحرارة اليومية لعدة مدن. ادرسه جيدًا ثم اختر

درجة الحرارة	درجة الحرارة العظمى	المدينة
الصغري		
44	٣٥	س
4.5	٣٧	ص
Y 9	۳۸	ع
**	۳۷	ف

- أقل المدن في كمية المطر هي المدينة..

٢٢- توجد في سيناء جميع الأقاليم المناخية فيما عدا الإقليم..

٢٣- تقع هضبة مارماريكا إلى الشمال مباشرة من منكفض...

٢٤- تعتبر من أهم البحيرات التي تغذى مصر بالمياه هي بحيرة

أ_ تانا

٢٥- تصنف المحمية المشار إليها على الخريطة المقابلة إلى محمية..

أ- جيولوجية

ب- تراث طبیعی

ج- أراض*ى* رطبة

د- متعددة الأغراض

تعد محافظتا الجيزة والقليوبية أكثر المحافظات تأثرًا برياح الخماسين فى ضوء العبارة.

س- رياح الفماسين سلاح ذو عدين علل العبارة ثم اقترح علولا لتفادى أخطارها.

× ماذا يحدث إذا:

خلت مصر من تكوينات الزمن الجيولوجي الثاني

× ما مدى مصداتية العبارة.

الشبه جزيرة سيناء أهمية دينية واقتصادية على مر العصور.

× دلل: الجغرافيا علم الحياة.

س: ما تقسمك

الخريطة أساس علم الجغرافيا

س- تعانى مصر من العديد من المشكلات الاجتماعية لعل أبرزها الهجرة من الريف
 للحضر التى أدت لظهور العشوائيات فى ضوء العبارة ما هو دور نظم المعلومات
 المفرافية فى حل مشكلة العشوائيات؟

س- كانت مصر مركزًا حضاريًا وثقافيًا عبر كل العصور فى ضوء العبارة.

حدد دورك كمواطن مصرى في إبراز أهمية موقع مصر بالخارج.

س - يتعرض النبات الطبيعى في مصر للتدهور رغم ندرته في ضوء هذه العبارة ما مقترحاتك من أجل الحفاظ على النبات الطبيعي من التدهور.

س - في رأيك هل تستطيع دولة وحدها حل مشكلة التغيرات المناخية

وما هو دورك كمواطن لمساعدة العالم لتخطى هذه المشكلة؟

س- فسر أسباب تنوع الثروات المعدنية في مصر؟

س- فسر أسباب تعدد الأشكال الساحلية على البحرين الأهمر والمتوسط؟

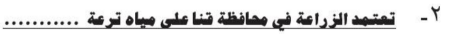
س - تتعرض السواعل الشمالية لمصر للفرف متأثرة بالتغيرات المنافية في ضوء العبارة ما مقترحاتك من أجل التغلب على مشكلة تآكل الشواطئ؟

نماذج استرشادية الفصل الدراسي الثاني الصف الأول الثانوي

- يتميز الهرم السكاني الذي أمامك بـار تفاع معدل

•••••

- أ. الإعالة
- ب. البطالة
- ج. المواليد
- د. الاناث

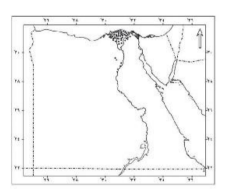


- أ. الجرجاوية
- ب. السوهاجية
 - ج. أصفون
 - د. الإبراهيمية



٣- المحصول الزراعي الموزع على الفريطة التي أمامك هو

- أ. بنجر السكر
 - ب. الأرز
 - ج. الذرة
- د. قصب السكر



أكثر المحافظات إنتاجاً لمعدن الفوسفات محافظة

- أ. الجيزة
- ب. مطروح
- ج. شمال سيناء
- د. الوادى الجديد

٥- أكثر الصناعات انتشاراً في الوادي والدلتا هي

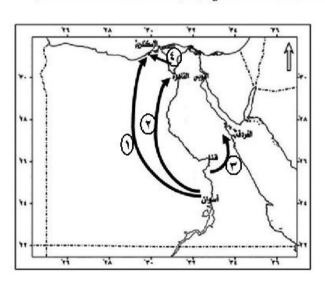
- أ. المنسوجات
 - ب. الخشبية
 - ج. المعدنية
 - د. الزجاجية

- إذا كنت من سكان وادى النيل وأردت العمل في التعدين والسياهة فإنك تتجه مع التيار رقم

- أ. ١
- ب. ۲
- ج. ۳
- د. ٤

∨- تعد منطقة جنوب الوادي مصدر للجذب السياحي بسبب توفر

- أ. السياحة العلاجية
- ب. التراث الحضاري
 - ج. السياحة الشاطئية
 - د. التنوع الاجتماعي



٠,٢

^ ـ توظيف القدرات العلمية تؤدي الى

- أ هجرة العقول
- ب- القضاء على العشوائيات
- ج- تحقيق التنمية الاقتصادية
 - د- ارتفاع معدل الاعالة

9- اشهر الطرق النهرية التي تستفدم للربط بين وسط الوادي وشماله ترعة

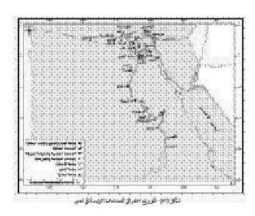
- أ إلاسماعيلية
- ب- السوهاجية
 - ج- النوبارية
- د- الإبراهيمية

٠ ١ - ترتبط مشكلة البطالة ارتباطاً وثيقاً بـ

- أ هجرة العقول
- ب- محوالأمية
- ج- معدل الاعالة
- د- ظهور العشوائيات
- ١١- تعتمد الزراعة في بعض الأماكن بمحافظة مطروح على
 - أ نهر النيل
 - ب- تطية مياه البحر
 - ج- الأمطار الشتوية
 - د- ترعة النوبارية
 - ١٩٩ المناطق التي استفلت في استفراج
 المعادن منذ العصر الفرعوني وهتى الان هي

• • • • • • • •

- أ الصحراء الشرقية
 - ب- شمال الدلتا



```
ج- الساحل الشمالي
                                             د- الصحراء الغربية
            ۱۳ - صناعة تنتشر في كل محافظات مصر هي صناعة .....
                                                  أ - مواد البناء
                                               ب- الغزل والنسيج
                                                    ج- الزجاج
                                                    د- الغذائية
        ٤ - أثر تفتيت الملكية الزراعية على سكان الدلتا من هيث .....
                                                أ- زيادة العمالة
                                                 ب- قلة البطالة
                                               ج- زيادة الهجرة
                                                    د - قلة الفقر
٥ أ - المجتمع الذي يتميز بضعف العلاقات وقلة التلاهم بين سكانه هم سكان ......
                                                     أ – الحضر
                                                     ب- الريف
                                                      ج- البدو
                                                     د- الساحل
         ١٦ - تزداد الحاجه الى المصارف الزراعية إذا كانت التربة .....
                                                     أ - خفيفة
                                                   ب - متوسطة
                                                      ج – ثقيلة
                                                     د – , ملية
 ١٧ - أفضل الأماكن التي يمكن استصلاح أراضي بها بحفر آبار جوفية .....
                                           أ - الصحراء الشرقية

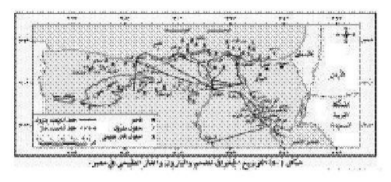
 الصحراء الغرسة

                                               ج- جنوب سيناء
                                                  جغرافيا مصر
```

```
د- شمال الدلتا
              ١٨- يتجه السياح شتاء للاستمتاع بالآثار التاريخية .....
                                                أ - جنوب الوادى
                                                ب- وسط الوادي
                                              ج- الساحل الشمالي
                                              د- الساحل الشرقى
١٩ - محافظة يخرج منها السكان مهاجرين رغم أنها محافظة سياحية وصناعية .....
                                                         أ – قنا
                                                      ب- سوهاج
                                                      ج- أسيوط
                                                      د- أسوان
                 ٠٠٠ أثرت أزمة مياه النيل سلبًا تي زراعة محصول ...
                                                      أ – القمح
                                                      ب- الذرة
                                                      ج- الشعير
                                                       د- الأرز
                ٢١- قصب السكر محصول تجود زراعته في التربة .....
                                                      أ - الخفيفة
                                                      u- الطمسة
                                                      ج- الثقيلة
                                                      د- الرملية
 ٢٢- المجتمع الذي يتميز بقوة العلاقة والتلاهم بين سكانه هم سكان .....
                                               أ - الريف والحضر
                                                ب- الريف والبدو
                                              ج- الحضر والساحل
                                                د- الحضر والبدو
                                                المطابع الأميرية
     الصف الأول الثانوي
```

٢٢ - أهم المحافظات إنتاجا للحديد هي ٢٢

- أ البحيرة
- ب- الفيوم
- ج- الجيزة
- د- مطروح
- ٤ ٢- ينقل البترول من منطقة خليج السويس للتكرير والتصدير إلى
 - أ القاهرة
 - ب- أسيوط
 - ج- الساحل الشرقى
 - د- الساحل الشمالي
 - ٢٥- <u>ما الملاقة بين :</u> <u>الزيادة السكانية</u>



المحاصيل النقدية .

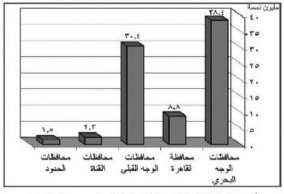
- ٢٦- ما ذا يحدث إذا : استطاعت مصر مع الدول العربية تعقيق سوق مشتركة
 - ٢٧- برهن مع ذكر أمثلة على صحة العبارة الأتية:

تتمثل جميع أنظمة الري في الصحراء الفربية ؟

٢٨- تمثل العمالة الزراعية في مصر نسبة كبيرة من سكانها لكنها أخذة في
 التناتص

استنتج العوامل التي أدت الى تناقص العمالة الزراعية .

- ٢٩ حدد أوجه الاختلاف بين:
 الأنشطة البشرية شمال سيناء والأنشطة
 البشرية جنوب سيناء
- ٣٠ إتليم مريوط مجال واسع للتنمية
 الاقتصادية حلل هذه العبارة
 جفرافياً



أعداد السكان في مناطق التركز السكاني في مصر عام ٢٠١٢م

- ٣ الشكل البياني الذي أمامك يوضح التمركز السكاني
 اقترح حلولاً لهذه المشكلة .
- ٢٦- اثرت البيئة الطبيعية في توزيع سكان مصر بصفه عامة في ضوء العبارة
 عدد المشكلات المترتبة على ذلك التوزيع في محافظتك .
 - ٣٢- ما العلاقة بين : وسائل النقل والتنمية الاقتصادية .
 - ٣٤- دلل على صحة العبارة :

الموقع الجفرافي من مقومات الجذب السياحي في مصر .

- ^{٣٥}- الديون من اهم التحديات التي تواجه الاقتصاد المصرى استنتج أسباب هذه المشكلة .
- ٣٦- تتمتع شبه جزيرة سيناء بأهمية اقتصادية كبيرة لتعدد الموارد الاقتصادية بها.

في ضوء العبارة استنتج اهم الصناعات التي يمكن ان تقوم بها .

- ٣٧- امامك صورة توضح شكل الهجرة غير الشرعية في ضوء ذلك اقترح حلولاً لهذه المشكلة
- ۳۸- تبدل الدولة جهودا كبيرة في تنمية الثروات والموارد المعدنية في ضوء العبارة

ضع رؤية مستقبلية لاهم الأساليب العلمية المتقدمة في التنقيب عن هذه الثروات

- ۲۹ التوسع الصناعي في مصر سبيلها لحل مشكلة
 العجز في الميزان التجاري . اشرح هذه العبارة
- ٤٠ التوسع الصناعي في مصر سبيلها لحل مشكلة العجز في الميزان التجاري .اشرح
 هذه العبارة
 - ﴿ ٤ ماذا يحدث إذا : كانت معدلات التنمية في مصر مناسبة لعدد السكان .
 - ٤٢ كيف يمكن الاستفادة من : النقل النهري في السياهة في مصر .
- ٤٠٠ وضح وجه الشبه بين : محافظتي القليوبية وأسوان من حيث الفصائص الاقتصادية .

- ^{2 2} وضح العلاقة بين كل من : الإحصاءات السكانية خفض معدلات الزيادة الطبيعية.
- الاستثمارات الاقتصادية والبطالة وجهان لعملة واحدة) في ضوء العبارة
 وضح: أثر هذه العلاقة سلباً او إيجاباً على المشكلة السكانية في مصر
- ² ما مقتر حاتك من أجل : نجاح مصر في جذب المستثمرين العرب في شتى المجالات الاقتصادية
 - ٤٧ من وجهة نظرك كيف يمكن تنمية الثروة الحيوانية في مصر.
- ٤٨٠ الزحف العمرانى من المشكلات التى تهدد الأمن الغذائى فى مصر. حدد دورك
 كمواطن مصرى لمواجهة هذه المشكلة
- ٩ ٤٩ اتجهت مصر في الفترة الأخيرة للإهتمام بطرق النقل والمواصلات في ضوء
 العبارة. ما العلاقة بين النقل والمواصلات والتنمية الاقتصادية

المواصفات الفنية:

مقاس الكتاب:
طبع المستن:
المون طبع المفت المون المفت المون المفت المون المفت المون المفت المفت

رقم الإيداع: ٢٠٢٢/١٦٩٣٤

طبع بالهيئة العامة لشئون المطابع الأميرية طبعة ٢٠٢٢/٢٠٢٢

الهيئة العامة لشئون المطابع الأميرية

۲۲۷ س ۲۰۲۲ - ۲۰۲۷

رئيس مجلس الإدارة

محاسب/ أشرف إمام عيد السلام